

**POLAR®**

# POLAR M600



**GEBRAUCHSANLEITUNG**

# INHALT

<b>Inhalt</b> .....	<b>2</b>
<b>Erste Schritte</b> .....	<b>14</b>
Einführung zur Polar M600 .....	14
Laden der M600 .....	14
Betriebszeit des Akkus .....	15
Meldung bei schwachem Akku .....	15
Ein- und Ausschalten der M600 .....	16
So schaltest du die M600 ein .....	16
So schaltest du die M600 aus .....	16
Einrichten deiner Polar M600 .....	16
So bereitest du dich auf die Einrichtung vor .....	16
So koppelst du dein Smartphone mit der Polar M600 .....	16
So aktivierst du die Polar App auf der M600 .....	17
So verbindest du die M600 mit einem WLAN .....	18
Verbinden der M600 mit einem WLAN .....	18
So schaltest du die Android Wear Cloudsynchronisierung ein .....	19
So verbindest du die M600 mit einem WLAN .....	19
So schaltest du die WLAN-Funktion ein und aus .....	19
<b>Verwenden der M600</b> .....	<b>20</b>
Menüstruktur .....	20
Startdisplay .....	20
Menü „Schnelleinstellungen“ .....	20
Menü „Apps“ .....	21
So öffnest du das Menü „Apps“ .....	22
So öffnest und verwendest du Apps .....	22

Benachrichtigungen .....	22
Benachrichtigungen anzeigen .....	22
Aktionen über Benachrichtigungen durchführen .....	23
Benachrichtigungen schließen .....	23
Statussymbole .....	23
Menü „Apps“ .....	24
So erhältst du weitere Apps .....	24
Terminübersicht .....	25
So rufst du deine Terminübersicht auf .....	25
Wecker .....	25
So stellst du einen Weckalarm ein .....	25
Ausschalten des Alarms .....	26
Schlummern .....	26
Kontakte .....	26
Mein Smartphone suchen .....	26
So lässt du dein Smartphone klingeln .....	26
Fit .....	27
So siehst du dir deinen täglichen Aktivitätsfortschritt an .....	27
Fit Workout .....	27
So startest du ein Workout .....	27
Play Store .....	27
So schaltest du die automatische Aktualisierung in der Play Store App ein und aus .....	27
Polar App .....	28
Training mit der Polar App auf deiner M600 .....	28
Sportprofile .....	28
Polar Funktionen .....	28

Erinnerungen .....	29
Bei der Kalender App anmelden .....	29
Erinnerung anlegen .....	29
Erinnerung über die App als erledigt markieren .....	29
Stoppuhr .....	29
Stoppuhr starten .....	30
Stoppuhr anhalten .....	30
Stoppuhr fortsetzen .....	30
Stoppuhr zurücksetzen .....	30
Timer .....	30
So stellst du einen Timer ein .....	30
Timer anhalten .....	31
Timer fortsetzen .....	31
Timer zurücksetzen .....	31
Timer schließen .....	31
Übersetzer .....	31
Navigation auf der M600 .....	31
Tastenfunktionen der M600 .....	31
Vordere Taste .....	32
Seitliche Ein-/Aus-Taste .....	32
Verwenden des Touchscreens .....	33
Handgelenkgesten .....	33
Handgelenkgesten einschalten .....	33
Dimmen und Aktivieren des Displays .....	33
So dimmst du das Display .....	33
So aktivierst du das Display .....	33

Für Android und iOS verfügbare Funktionen der M600 .....	34
Kommunikation .....	35
SMS .....	35
Lesen von SMS auf deiner M600 .....	35
So liest du eine SMS .....	35
Beantworten von SMS von deiner M600 .....	35
So beantwortest du eine SMS .....	36
Senden von SMS von deiner M600 .....	36
So sendest du eine SMS .....	36
Anrufe .....	36
Eingehende Anrufe auf deiner M600 verwalten .....	36
Eingehende Anrufe ablehnen .....	37
Anrufe von deiner M600 tätigen .....	37
So tätigst du einen Anruf .....	37
E-Mails .....	37
Lesen von E-Mails auf deiner M600 .....	37
E-Mails lesen .....	37
Beantworten von E-Mails auf deiner M600 .....	37
E-Mails beantworten .....	37
Senden von E-Mails auf deiner M600 .....	38
E-Mails bei Kopplung der Polar M600 mit einem iPhone .....	38
Rich Gmail-Karten aktivieren .....	38
Musik auf der M600 .....	38
Musikwiedergabe auf deinem Smartphone steuern .....	38
Musiksteuerungen auf deiner Smartwatch .....	38
Offline-Musik .....	38

Google Assistant .....	39
So schaltest du die „OK Google“-Spracherkennung auf deiner Smartwatch ein .....	39
Öffnen des Google Assistant .....	39
Wonach du den Google Assistant fragen kannst .....	39
Eigenständige Nutzung der M600 .....	39
<b>Training mit Polar .....</b>	<b>41</b>
Polar App und Polar Flow .....	41
Polar App .....	41
So holst du dir die Polar App .....	41
Polar Flow App .....	41
Trainingsdaten .....	41
Aktivitätsdaten .....	41
Ändern von Einstellungen und Planen deines Trainings .....	42
Polar Flow Webservice .....	42
Feed, Erforschen und Tagebuch .....	42
Fortschritts- .....	42
Community .....	42
Programme .....	43
Polar App Menü .....	43
Training .....	43
Mein Tag .....	43
Synchronisieren .....	44
Navigation in der Polar App .....	44
So öffnest du die Polar App .....	44
Verwendung des Touchscreens und von Handgelenksgesten für die Navigation in der Polar App .....	44
So navigierst du durch Menüs, Listen und Zusammenfassungen .....	44

So wählst du Elemente aus .....	44
So gehst du einen Schritt zurück .....	45
So beendest du die Polar App .....	45
Verwendung der vorderen Taste für die Navigation in der Polar App .....	45
Navigation in der Polar App mit Sprachbefehlen .....	45
So startest du eine Trainingseinheit .....	45
So unterbrichst du eine Trainingseinheit .....	45
Training mit der Polar App .....	45
Anlegen der M600 .....	45
Starten einer Trainingseinheit .....	46
So startest du eine Trainingseinheit .....	46
So aktivierst/deaktivierst du Berechtigungen .....	47
Starten einer Trainingseinheit mit einem Ziel .....	47
So startest du eine Trainingseinheit mit einem für heute geplanten Ziel: .....	47
So startest du eine Trainingseinheit mit einem für einen anderen Tag geplanten Ziel: .....	48
So startest du eine Trainingseinheit mit einem favorisierten Ziel: .....	48
Während des Trainings .....	48
Trainingsansichten .....	48
So navigierst du während des Trainings durch die Trainingsansichten .....	48
Automatische Rundenansicht .....	49
So zeigst du die automatische Rundenansicht an .....	49
So zeigst du vorherige Runden an .....	49
Funktionen während des Trainings .....	49
So markierst du eine Runde .....	49
So bleibt die Anzeige eingeschaltet .....	50
So sperrst du den Touchscreen .....	50

So entsperrst du den Touchscreen .....	50
So steuerst du die Musikwiedergabe .....	50
So überspringst du Phasen .....	51
So verlässt du die Polar App, ohne deine Trainingseinheit zu unterbrechen .....	51
So gelangst du zu deiner Trainingseinheit zurück .....	51
Trainingszusammenfassung während des Trainings .....	51
So zeigst du die Trainingszusammenfassung an .....	51
Unterbrechen/Beenden einer Trainingseinheit .....	52
So unterbrichst du eine Trainingseinheit .....	52
So setzt du eine unterbrochene Trainingseinheit fort .....	52
So beendest du eine Trainingseinheit .....	53
Nach dem Training .....	53
Trainingszusammenfassung auf deiner M600 .....	53
So siehst du dir deine Trainingszusammenfassung an .....	55
Trainingsdaten in der Polar Flow App .....	55
Trainingsdaten im Polar Flow Webservice .....	55
GPS-Funktionen .....	55
Synchronisierung .....	56
Automatische Synchronisierung von Trainingsdaten .....	56
Synchronisieren von geänderten Einstellungen .....	56
So synchronisierst du Aktivitätsdaten und geänderte Einstellungen manuell (iPhone Nutzer) .....	57
Planung deines Trainings .....	57
So erstellst du ein Trainingsziel in der Polar Flow App .....	57
Schnellziel .....	57
Phasenziel .....	57
So erstellst du ein Trainingsziel im Polar Flow Webservice .....	58

Schnellziel .....	58
Phasenziel .....	58
Favoriten .....	58
Favoriten .....	59
Verwalten deiner bevorzugten Trainingsziele im Polar Flow Webservice .....	59
So fügst du ein Trainingsziel zu deinen Favoriten hinzu .....	59
So bearbeitest du einen Favoriten: .....	59
So entfernst du einen Favoriten: .....	60
Koppeln der Polar App mit einem Herzfrequenz-Sensor .....	60
So koppelst du einen Bluetooth® Herzfrequenz-Sensor mit der Polar App auf deiner M600 .....	60
So entkoppelst du einen Bluetooth® Herzfrequenz-Sensor von der Polar App .....	61
<b>Polar Funktionen .....</b>	<b>62</b>
Sportprofile .....	62
Sportprofile im Polar Flow Webservice .....	62
So fügst du ein Sportprofil hinzu .....	62
So bearbeitest du ein Sportprofil .....	63
Grundlagen .....	63
Herzfrequenz .....	63
Geschwindigkeits-/Tempo-Einstellungen .....	63
Trainingsansichten .....	63
Gesten und Feedback .....	64
GPS und Höhe .....	64
Polar Smart Coaching Funktionen .....	64
24/7 Activity Tracking .....	65
Aktivitätsziel .....	65
Aktivitätsdaten .....	65

Inaktivitätsalarm .....	66
Schlafinformationen in der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice .....	67
Aktivitätsdaten in der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice .....	67
Activity Benefit .....	67
Smart Calories .....	68
Training Load .....	68
Training Benefit .....	69
Laufprogramm .....	70
Running Index .....	70
Kurzfristige Analyse .....	71
Männer .....	71
Frauen .....	71
Langfristige Analyse .....	71
HF-Zonen .....	72
Schrittfrequenz-Messung am Handgelenk .....	74
Schwimmen .....	75
Leistungswerte für Schwimmen (Bahnschwimmen) .....	75
Schwimmstile .....	75
Tempo und Distanz .....	76
Schlagzahl .....	76
SWOLF .....	76
Einstellen der Bahnlänge .....	76
Bahnlänge ändern .....	76
Schwimmeinheit starten .....	77
<b>Einstellungen .....</b>	<b>78</b>
Zugriff auf Einstellungen .....	78

Einstellungen öffnen .....	78
Displayeinstellungen .....	78
Helligkeit des Displays ändern .....	78
Ein- und Ausschalten von „Display immer eingeschaltet“ .....	78
So änderst du die Einstellung auf deiner M600 .....	78
So änderst du die Einstellung auf deinem Smartphone .....	78
Ein- und Ausschalten der Displaysperre .....	79
So schaltest du die Displaysperre ein .....	79
So schaltest du die Displaysperre aus .....	79
So passt du die Schriftgröße an .....	79
So vergrößerst und verkleinerst du die Anzeige deiner M600 .....	79
Zifferblatt-Einstellungen .....	79
So änderst du das Zifferblatt über deine M600 .....	80
So änderst du das Zifferblatt über dein Smartphone .....	80
So erhältst du mehr Zifferblätter auf deiner M600 .....	80
Zifferblatt-Komplikationen .....	80
So fügst du Zifferblatt-Komplikationen hinzu .....	80
Benachrichtigungseinstellungen auf der M600 .....	80
Vorschau-Einstellungen für Benachrichtigungen ändern .....	81
So schaltest du den Nicht stören-Modus auf deiner M600 ein .....	81
Benachrichtigungen vom gekoppelten Smartphone .....	81
So blockierst du Apps .....	81
Blockierung von Apps aufheben .....	82
So schaltest du das verbundene Smartphone stumm .....	82
Datums- und Uhrzeiteinstellungen .....	82
So änderst du die Datums- und Uhrzeiteinstellungen .....	82

Flugmodus .....	83
So schaltest du den Flugmodus ein oder aus .....	83
Kinomodus .....	83
So schaltest du den Kinomodus ein .....	83
So schaltest du den Kinomodus aus .....	83
Zugriffsberechtigungen .....	83
So bearbeitest du die Einstellungen für Zugriffsberechtigungen .....	83
Spracheinstellungen .....	83
So änderst du die Sprache deiner M600 .....	84
Neu starten und Zurücksetzen .....	85
So startest du die M600 neu .....	85
So entkoppelst du die M600 und dein Smartphone, um deine M600 zurückzusetzen .....	85
So koppelst du die M600 und dein Smartphone erneut .....	85
So entkoppelst du die M600 und dein Smartphone .....	86
So setzt du die M600 auf die Werkseinstellungen zurück .....	86
So koppelst du die M600 und dein Smartphone erneut .....	86
Aktualisieren der Systemsoftware .....	86
So prüfst du manuell, ob ein Update vorhanden ist .....	86
So installierst du das Softwareupdate .....	86
Aktualisieren der Polar App .....	87
Polar App manuell aktualisieren .....	87
<b>Wichtige Informationen .....</b>	<b>88</b>
Pflege deiner Polar M600 .....	88
Aufbewahrung .....	88
Service .....	88
Entfernen des Armbands .....	89

Entfernen des Armbands .....	89
Anbringen des Armbands .....	89
Informationen zur Entsorgung .....	89
Wichtige Hinweise .....	89
Störungen .....	89
Gehe beim Training auf Nummer Sicher .....	90
Ablenkung .....	91
Technische Spezifikationen .....	91
Polar M600 .....	91
Wasserbeständigkeit .....	92
Weltweite Garantie des Herstellers .....	92
Haftungsausschluss .....	94

# ERSTE SCHRITTE

## EINFÜHRUNG ZUR POLAR M600

Wir gratulieren dir zu deinem neuen Polar M600, jetzt mit Android Wear 2.0!

Mit der Polar M600 kannst du den Komfort von Android Wear und die Leistung der Sportfunktionen von Polar nutzen. Sie eignet sich perfekt für die Verfolgung deines Trainings und das 24/7 Activity Tracking mit der Polar App.

Die Polar M600 ist mit Mobilgeräten kompatibel, die unter Android™ 4.3+ oder iOS® 9.0+ laufen. iPhone Nutzer müssen mindestens über Modell 5 verfügen. Du kannst auf deinem Smartphone auf [g.co/WearCheck](http://g.co/WearCheck) gehen, um zu sehen, ob es mit Android Wear kompatibel ist. Kopple deine neue Polar M600 mit deinem Smartphone und genieße die Smartwatch-Funktionen von Android Wear. Du kannst z. B.:

- [Benachrichtigungen](#) von deinem Smartphone auf deiner Uhr anzeigen
- [E-Mails](#) beantworten
- [Musik](#)wiedergabe auf deinem Smartphone steuern

Du kannst die Smartwatch auch mit einem WLAN verbinden, um Apps, Spiele und Zifferblätter mit der Play Store App herunterzuladen.

Die M600 verfügt außerdem über Sensoren für die Pulsmessung am Handgelenk und integriertes [GPS](#). Und wenn du mit der [Polar App](#) trainierst, kannst du die einzigartigen Polar Smart Coaching Funktionen auf deiner Smartwatch nutzen. Lasse dich von deiner neuen für Sport optimierten Smartwatch zu einem aktiveren und gesünderen Lebensstil motivieren.

[Polar Flow](#) ist das Online-Fenster zu deinem Training, deiner Aktivität und deinem Schlaf. Zusammen mit dem Polar Flow Webservice und der Polar Flow App auf deinem Smartphone hilft dir deine M600, effektiv zu trainieren und zu verstehen, wie sich deine Entscheidungen und Gewohnheiten auf dein Wohlbefinden auswirken.

Diese Gebrauchsanleitung wird dir dabei helfen, dich mit deiner neuen Polar M600 Sportuhr vertraut zu machen. Video Tutorials und häufig gestellte Fragen (FAQs) für die M600 findest du auf [support.polar.com/de/M600](http://support.polar.com/de/M600). Weitere Informationen zu Android Wear findest du in der [Android Wear-Hilfe](#).

## LADEN DER M600

Die Polar M600 verfügt über einen eingebauten Akku. Wiederaufladbare Batterien besitzen eine begrenzte Anzahl von Ladezyklen. Du kannst den Akku über 300-mal aufladen, bevor die Kapazität spürbar nachlässt. Die Anzahl der Ladezyklen hängt auch von der Nutzung und den Betriebsbedingungen ab.

Du kannst deine M600 mit dem mitgelieferten USB-Kabel über einen USB-Anschluss an deinem Computer aufladen. Du kannst den Akku deiner M600 auch an einer Steckdose aufladen (ein USB-Netzadapter ist nicht im Lieferumfang enthalten). Wenn du einen USB-Netzadapter verwendest, stelle sicher, dass die Ausgangsspannung 5 VDC und der Ausgangsstrom mindestens 500 mA beträgt. Verwende nur einen USB-Netzadapter, der über eine adäquate Sicherheitszulassung verfügt (mit „LPS“, „Limited Power Supply“ oder „UL-gelistet“ gekennzeichnet).

Das magnetische Ende des Kabels schnappt am Ladeanschluss der M600 automatisch ein, wenn es ordnungsgemäß an deine Smartwatch angeschlossen ist. Die M600 vibriert kurz, wenn der Ladevorgang beginnt. Wenn die Smartwatch eingeschaltet ist, wenn du sie am Ladeanschluss anschließt, erscheint ein kleines Blitzsymbol auf dem Startdisplay deiner M600. Du kannst den Ladezustand des Akkus sehen, indem du vom oberen Rand des Startdisplays nach unten wischst. Wenn die Smartwatch ausgeschaltet ist, wenn du sie am Ladeanschluss anschließt, beginnt eine grüne Batteriesymbol-Animation in der Anzeige sich zu füllen. Wenn das Batteriesymbol vollständig gefüllt ist, ist

die M600 vollständig geladen. Es kann bis zu zwei Stunden dauern, einen vollständig entladenen M600 Akku zu laden.

1. Sensoren für die Herzfrequenz-Messung am Handgelenk
2. Ladeanschluss



**!** Wenn du mit dem Laden des Akkus deiner M600 fertig bist, entferne das Ladekabel vom USB-Anschluss deines Computers oder vom Netzadapter. Wenn das Ladekabel an eine Stromquelle angeschlossen bleibt, zieht das magnetische Ende des Kabels eisenhaltige Objekte an und kann einen Kurzschluss verursachen, was zu Schäden am Stromkreis, Überhitzung, Brand oder Explosionen führen kann.

**i** Lasse den Akku nicht für einen längeren Zeitraum vollständig entladen und lasse ihn nicht ständig voll geladen, da sich dadurch die Akkulebensdauer verringern kann. Lade den Akku nicht bei Temperaturen unter 0 °C oder über +40 °C oder wenn der Ladeanschluss feucht ist. Wenn der Ladeanschluss deiner Polar M600 feucht geworden ist, lasse ihn trocknen, bevor du das Ladekabel daran anschließt.

## BETRIEBSZEIT DES AKKUS

Die Betriebszeit des Akkus beträgt:

- 2 Tage / 8 Trainingsstunden auf einer M600, die mit einem Android-Smartphone gekoppelt ist
- 1,5 Tage / 8 Trainingsstunden auf einer M600, die mit einem iPhone gekoppelt ist

Die Betriebszeit hängt von vielen Faktoren ab, z. B. von der Umgebungstemperatur, in der du deine M600 verwendest, den Funktionen, die du verwendest, der Alterung des Akkus und davon, ob das Display immer eingeschaltet ist. Die Betriebsdauer verringert sich deutlich bei Temperaturen weit unter dem Gefrierpunkt. Wenn du die M600 unter der Kleidung trägst, ist er besser vor Kälte geschützt, sodass sich die Betriebszeit verlängert.

## MELDUNG BEI SCHWACHEM AKKU

Wenn die Ladung des Akkus deiner M600 auf 15 % oder weniger abfällt, wird eine Benachrichtigung mit dem Ladezustand und dem Status des Energiesparmodus angezeigt. Du kannst auf die Benachrichtigung tippen, um den **Energiesparmodus ein-/auszuschalten**. Der Energiesparmodus schaltet sich automatisch ein, wenn der Ladezustand des Akkus unter 5 % abfällt.

Da die GPS-Aufzeichnung im Energiesparmodus NICHT eingeschaltet ist, erhältst du eine Benachrichtigung, wenn der Energiesparmodus eingeschaltet ist und du ein Training mit der Polar App startest oder wenn der Akku-Ladezustand während deines Trainings unter 5 % fällt.

Wenn sich die Anzeige durch eine Handgelenkbewegung oder Drücken der seitlichen Ein-/Aus-Taste nicht eingeschalten lässt, ist der Akku leer und die M600 hat sich ausgeschaltet. In diesem Fall musst du deine M600 laden. Wenn der Akku vollständig entladen ist, dauert es möglicherweise ein wenig, bevor die Lade-Animation angezeigt wird.

 Du kannst den Ladezustand des Akkus deiner M600 sehen, indem du vom oberen Rand des Startdisplays bis zur Mitte nach unten wischst.

## EIN- UND AUSSCHALTEN DER M600

### SO SCHALTEST DU DIE M600 EIN

- Halte die seitliche Taste Ein-/Aus-Taste gedrückt, bis das Polar Logo auf dem Display erscheint.

### SO SCHALTEST DU DIE M600 AUS

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#) und blättere im Menü, um auf **System** zu tippen.
2. Tippe auf **Ausschalten**.
3. Bestätige den Ausschaltvorgang, indem du auf das Häkchen tippst.

## EINRICHTEN DEINER POLAR M600

Die Polar M600 Sportuhr ist mit Smartphones kompatibel, die unter Android 4.3+ oder iOS 9.0+ laufen. iPhone Nutzer müssen mindestens über Modell 5 verfügen. Du kannst auf deinem Smartphone auf [g.co/WearCheck](http://g.co/WearCheck) gehen, um zu sehen, ob es mit Android Wear kompatibel ist.

### SO BEREITEST DU DICH AUF DIE EINRICHTUNG VOR

1. Um sicherzustellen, dass deine M600 für die Einrichtung ausreichend geladen ist, schließe deine M600 entweder an einen aktiven USB-Anschluss an deinem Computer oder einen USB-Netzadapter und eine Steckdose an. Stelle sicher, dass die Ausgangsspannung des Netzadapters 5 VDC und der Ausgangsstrom mindestens 500 mA beträgt.
2. Schalte deine M600 ein, indem du die seitliche Taste gedrückt hältst, bis das Polar Logo erscheint. Danach dauert das erstmalige Hochfahren des Betriebssystems einige Minuten.
3. Tippe auf den Touchscreen deiner M600, um die Einrichtung zu starten. Wische dann nach oben oder nach unten zur gewünschten [Sprache](#) und tippe darauf, um sie auszuwählen. Wenn du die falsche Sprache ausgewählt hast, kannst du zur Sprachenliste zurückkehren, indem du auf dem Touchscreen von links nach rechts wischst.
4. Stelle sicher, dass dein Smartphone mit dem Internet verbunden und Bluetooth darauf aktiviert ist.
5. Vergewissere dich, dass die Service-Apps Google™ Search und Google Play™ auf deinem Android-Smartphone aktuell sind. Oder wenn du ein iPhone verwendest, stelle sicher, dass auf deinem Smartphone das neueste iOS-Betriebssystem installiert ist.
6. Halte während der Einrichtung dein Smartphone und die M600 nahe beieinander.

### SO KOPPELST DU DEIN SMARTPHONE MIT DER POLAR M600

Du musst die Android Wear App auf deinem Smartphone installieren, um deine Smartwatch mit der App zu verbinden.

1. Installiere die Android Wear App von Google Play oder aus dem App Store auf deinem Smartphone. Wenn die Android Wear App auf deinem Smartphone bereits installiert ist, stelle sicher, dass es sich um die neueste Version handelt.



*Wenn die Android Wear App auf deinem Smartphone bereits installiert und ein anderes Gerät damit verbunden ist, öffne die mobile App (auf einem Android-Gerät), wähle **Pairing mit neuer Uhr** aus dem Dropdown-Menü neben dem Namen deines Geräts am oberen Bildschirmrand oder tippe (auf einem iPhone) auf die drei Punkte oben rechts im Bildschirm und wähle **Pairing mit einem neuen Wearable**. Befolge dann die nachstehenden Anweisungen ab Schritt 3.*

2. Wenn du die Android Wear App auf deinem Smartphone öffnest, fordert sie dich automatisch auf, mit der Einrichtung deiner Uhr zu beginnen.
3. Wische auf deiner M600 nach oben, um den Uhrencode zu sehen, und tippe dann auf diesen Code auf deinem Smartphone.



4. Nutzer von Android-Smartphones: Du erhältst eine Bluetooth-Kopplungsanfrage auf deinem Mobilgerät. Stelle sicher, dass der Kopplungscode auf deiner M600 dem Kopplungscode auf deinem Smartphone entspricht. Tippe auf **Koppeln** oder **OK**.

iPhone-Nutzer: Akzeptiere die Bluetooth-Kopplungsanfrage auf deinem Mobilgerät, indem du auf **Koppeln** oder **OK** tippst. Du musst die Verbindung deiner Geräte bestätigen: Stelle sicher, dass der Kopplungscode auf deiner M600 dem Kopplungscode auf deinem Smartphone entspricht und tippe auf **BESTÄTIGEN**.

5. Sobald die Kopplung abgeschlossen ist, wird auf deiner M600 und deinem Smartphone eine Bestätigungsmeldung angezeigt. Danach dauert es einen Moment, bis die M600 die Synchronisierung mit deinem Smartphone abgeschlossen hat.
6. Um die Kopplung deines Smartphones und der M600 abzuschließen musst du dein Google Konto von deinem Telefon auf deine M600 kopieren. Du benötigst ein Google Konto auf deiner Polar M600, um die Apps auf der Smartwatch nutzen zu können. Du musst außerdem einige Einstellungen aktivieren, z. B. Android Wear erlauben, an dein Telefon gesendete Benachrichtigungen anzuzeigen, um die Funktionen deiner Polar M600 Android Wear-Smartwatch optimal zu nutzen. Befolge dazu die Anweisungen auf deinem Smartphone.



*iPhone-Nutzer: Wenn du noch kein Google Konto hast, erstelle eines in dieser Phase der Einrichtung. Tippe auf **WEITER**, wenn du aufgefordert wirst, dich **bei deinem Google Konto anzumelden**, und tippe dann auf **Konto erstellen**.*

7. Nach der Kopplungsphase der Einrichtung wird auf der M600 die Uhrzeitanzeige geöffnet, und oben rechts in der Android Wear App auf deinem Telefon erscheint **Polar M600 verbunden**.

Nach der ersten Synchronisierung startet deine Smartwatch ein Lernprogramm, in dem die ersten Schritte mit der Uhr erläutert werden. Du kannst durch das Lernprogramm wischen und danach mit der Einrichtung fortfahren. Oder du überspringst das Lernprogramm zunächst, indem du die Lernprogrammkarte nach unten wischst. Du kannst es später jederzeit wieder aufrufen, indem du die Lernprogrammkarte vom unteren Bildschirmrand nach oben wischst.

## SO AKTIVIERST DU DIE POLAR APP AUF DER M600

Um einen maximalen Nutzen aus deiner neuen Polar M600 zu ziehen und die Activity Tracking- und Trainingsfunktionen von Polar verwenden zu können, musst die Polar App auf der Smartwatch aktivieren. Dazu musst du zuerst die Polar Flow App auf deinem Smartphone installieren. Wenn die mobile Polar Flow App auf deinem Smartphone bereits installiert ist, stelle sicher, dass es sich um die neueste Version handelt. Fahre dann mit dem nachstehenden Schritt 2 fort.

1. Gehe auf deinem Smartphone zu Google Play oder zum App Store, um nach der Polar Flow App zu suchen und sie herunterzuladen.

2. Öffne die Polar Flow App auf deinem Mobilgerät.

iPhone-Nutzer: Um fortzufahren, musst du die Polar App auf deiner M600 öffnen, indem du die vordere Taste drückst. Tippe dann auf deinem Smartphone auf **Start**.

3. Wähle, ob du die M600 am linken oder rechten Handgelenk trägst und tippe dann auf **Weiter**. iPhone-Nutzer: Tippe auf **Speichern und synchronisieren**.
4. Melde dich bei deinem Polar Konto an oder erstelle ein neues Konto.
5. Wenn du die Polar App auf deiner M600 erfolgreich aktiviert hast, wird „Einrichtung abgeschlossen“ angezeigt.



**Hinweis für iPhone Nutzer!** Du musst die M600 manuell mit einem WLAN verbinden. Mit einer WLAN-Verbindung kannst du die Google Play App auf deiner M600 verwenden, um die Polar App auf dem neuesten Stand zu halten und weitere Apps auf deine Android Wear-Smartwatch zu laden.



Nutzer von Android-Smartphones: Wenn du deine M600 an der Aufforderung während der Einrichtung über die Android Wear Cloud mit dem WLAN verbunden hast, kann die M600 automatisch mit auf einem Telefon gespeicherten Netzwerken verbunden werden. Weitere Informationen findest du unter [Verbinden mit einem WLAN](#).

## SO VERBINDEST DU DIE M600 MIT EINEM WLAN

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Wische auf dem Display von oben nach unten, um auf das Menü „Schnelleinstellungen“ zuzugreifen.
3. Tippe auf das Einstellungssymbol.
4. Wische im Menü **Einstellungen** nach unten und tippe auf **Drahtlos und Netzwerke**.
5. Tippe auf **WLAN**.
6. Tippe auf **Netzwerk hinzufügen**.
7. Warte, bis die Smartwatch verfügbare WLAN-Netzwerke gefunden hat, und tippe auf das Netzwerk, mit dem du die Uhr verbinden willst.
8. Wenn du ein Netzwerk wählst, das ein Passwort erfordert, tippe auf **Auf Smartphone öffnen**. Gib auf deinem Smartphone das Passwort für das WLAN-Netzwerk ein und tippe auf **Verbinden**.

Und jetzt kann's losgehen, viel Spaß!



Bitte beachte, dass du die M600 nur mit einem Android Smartphone, iPhone oder Tablet koppeln kannst. Um deine M600 mit einem neuen Tablet oder Smartphone zu koppeln, musst du zuerst deine Smartwatch auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

## VERBINDEN DER M600 MIT EINEM WLAN

Wenn du deine M600 mit einem WLAN verbindest, kannst du die Google Play Store App auf deiner M600 verwenden, um die Polar App auf dem neuesten Stand zu halten und weitere Apps auf deine Android Wear-Smartwatch zu laden.



Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät

Deine M600 kann automatisch eine Verbindung mit gespeicherten WLAN-Netzwerken herstellen, wenn die Bluetooth-Verbindung mit deinem Smartphone unterbrochen wird. Wenn dein Android Smartphone mit einem WLAN oder Mobilfunknetz verbunden ist und deine M600 mit einem WLAN verbunden ist, kann deine Smartwatch sich einfach mit dei-

nem Smartphone synchronisieren und du erhältst Benachrichtigungen auf deiner M600 auch dann, wenn du dein Telefon in einem anderen Raum lässt.

Dein Smartphone und deine M600 tauschen Daten über die Android Wear Cloudsynchronisierung aus. Daher musst du die Cloudsynchronisierung in der Android Wear App auf deinem Smartphone einschalten.

## SO SCHALTEST DU DIE ANDROID WEAR CLOUDSYNCHRONISIERUNG EIN

1. Öffne die Android Wear App auf deinem Smartphone und tippe auf das Symbol **Einstellungen**.
2. Tippe auf **Datenschutz und persönliche Daten**.
3. Tippe dann auf **Cloudsynchronisierung**.
4. Stelle den Schalter in die Position **Ein**.

*Gilt bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android-Smartphone oder iPhone*

## SO VERBINDEST DU DIE M600 MIT EINEM WLAN

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Wische auf dem Display von oben nach unten, um auf das Menü „Schnelleinstellungen“ zuzugreifen.
3. Tippe auf das Einstellungssymbol.
4. Wische im Menü **Einstellungen** nach unten und tippe auf **Drahtlos und Netzwerke**.
5. Tippe auf **WLAN**.
6. Tippe auf **Netzwerk hinzufügen**.
7. Warte, bis die Smartwatch verfügbare WLAN-Netzwerke gefunden hat. Suche nach dem gewünschten Netzwerk und tippe darauf.
8. Wenn du ein Netzwerk wählst, das ein Passwort erfordert, musst du das Passwort auf deinem Smartphone eingeben. Tippe auf **Auf Smartphone öffnen**, gib auf deinem Smartphone das Kennwort für das WLAN-Netzwerk ein und tippe auf **Verbinden**.

## SO SCHALTEST DU DIE WLAN-FUNKTION EIN UND AUS

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Drahtlos und Netzwerke** und tippe darauf.
2. Tippe auf **WLAN**.
3. Tippe auf **WLAN**, um das WLAN zwischen **Automatisch** und **Aus** umzuschalten.

Wische das WLAN-Menü nach unten und tippe auf **Über WLAN**, um weitere Informationen zur WLAN-Funktion deiner Smartwatch zu erhalten, oder sieh in der [Android Wear Hilfe](#) nach.

# VERWENDEN DER M600

## MENÜSTRUKTUR

### STARTDISPLAY

Der Ausgangspunkt für die Navigation auf deiner Smartwatch ist das Startdisplay. Im Startdisplay kannst du die aktuelle Uhrzeit sehen. Je nach dem Zifferblatt können auch andere Informationen angezeigt werden. Ausführliche Informationen findest du unter [Zifferblatt-Einstellungen](#).

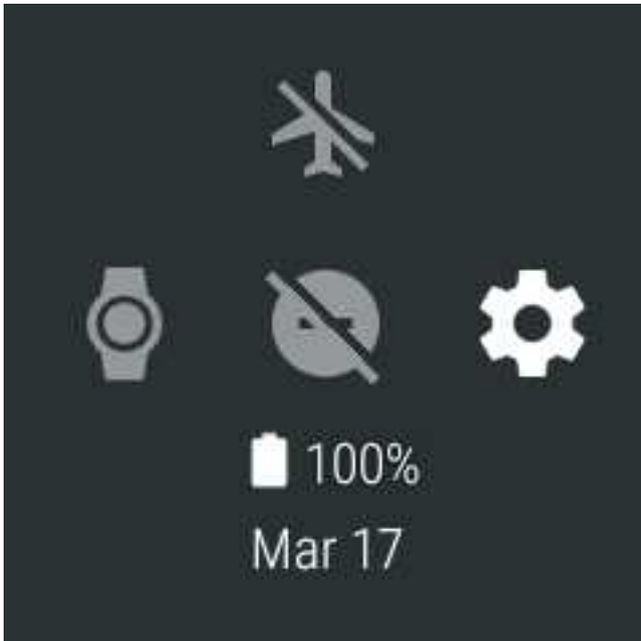


Im Startdisplay kannst du [Benachrichtigungen](#) mit verschiedenen wichtigen Informationen und den Status deiner M600 anzeigen. Mehr über die verschiedenen Statuswerte erfährst du unter [Statussymbole](#).

Du kannst aus einer beliebigen Anzeige schnell zum Startdisplay deiner M600 zurückkehren, indem du die seitliche Ein-/Aus-Taste drückst oder dein Handgelenk schüttelst. Nähere Informationen zur Navigation auf deiner M600 findest du unter [Navigation auf der M600](#).

### MENÜ „SCHNELLEINSTELLUNGEN“

Von der Oberseite des Startdisplays kannst du das Menü „Schnelleinstellungen“ öffnen, in dem du die folgenden Einstellungen findest:



Flugmodus: Tippe auf diese Option, um den Flugmodus ein- oder auszuschalten.



Kinomodus: Tippe auf diese Option, um das Display vollständig auszuschalten.



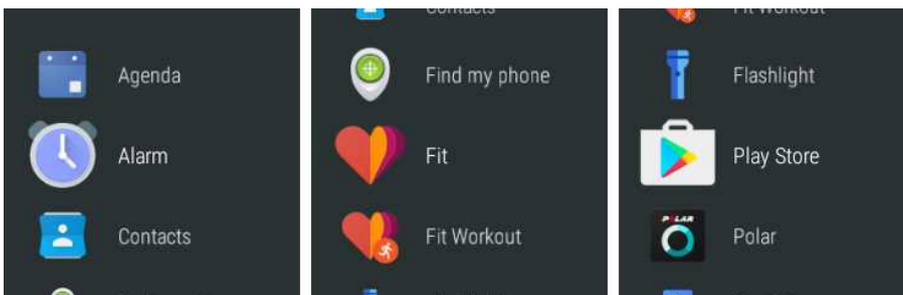
Nicht stören: Tippe auf diese Option, um Benachrichtigungen auf deiner M600 stummzuschalten.

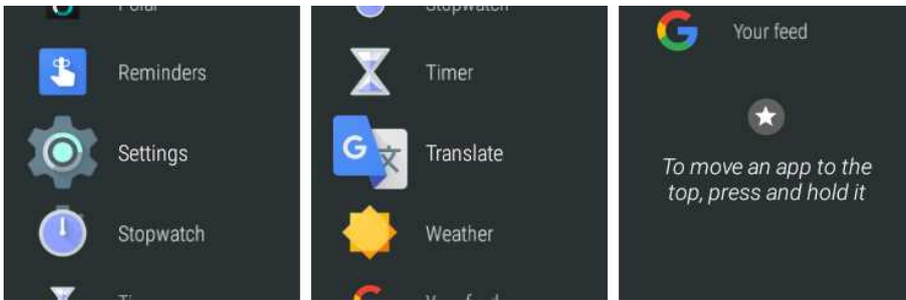


Einstellungen: Tippe auf diese Option, um die App „Einstellungen“ zu öffnen.

## MENÜ „APPS“

Im Menü „Apps“ werden Symbole für alle Apps angezeigt, die auf deiner M600 verwendet werden.





## SO ÖFFNEST DU DAS MENÜ „APPS“

- Drücke die seitliche Ein-/Aus-Taste.

## SO ÖFFNEST UND VERWENDEST DU APPS

- Du kannst eine App aufrufen, indem du auf ihr Symbol im Menü „Apps“ tippst.

ODER

- Du kannst eine App bei aktivem Startdisplay auch öffnen, indem du „OK Google, öffne (Name der App)“ sagst.

Weitere Informationen zu den Standard-Apps auf deiner M600 findest du unter [Menü „Apps“](#).

## BENACHRICHTIGUNGEN

Du kannst auf deiner M600 Benachrichtigungen von den Apps auf der Smartwatch und auf deinem Smartphone erhalten. Wenn du die Anzeige von Benachrichtigungen auf deiner M600 erlaubt hast, werden sie auf dem Startdisplay angezeigt. Nähere Informationen findest du unter [Benachrichtigungseinstellungen](#).

Auf dem Startdisplay deiner M600 wird dieses Status-Symbol angezeigt, wenn auf deiner Smartwatch ungelesene Nachrichten vorhanden sind:



Die Zahl in dem Symbol gibt die Anzahl von neuen Benachrichtigungen an.

## BENACHRICHTIGUNGEN ANZEIGEN

1. Wische vom unteren Rand des Displays nach oben oder drehe dein Handgelenk von dir weg.
2. Tippe auf eine Benachrichtigung, um den gesamten Text anzuzeigen.

3. Um weitere Benachrichtigungen zu sehen (falls verfügbar), wische weiter vom unteren Rand des Displays nach oben oder drehe dein Handgelenk weiter von dir weg.

## AKTIONEN ÜBER BENACHRICHTIGUNGEN DURCHFÜHREN

Einige Benachrichtigungen ermöglichen Aktionen in Zusammenhang mit den angezeigten Informationen.

1. Tippe auf die Benachrichtigung, um die gesamten darin enthaltenen Informationen anzuzeigen.
2. Wische nach unten zum Ende des Bildschirms, um die verfügbaren Aktionen anzuzeigen.
3. Tippe auf eine Aktion (falls verfügbar). Du kannst z. B. erhaltene E-Mails auf deiner M600 archivieren.

## BENACHRICHTIGUNGEN SCHLIEßEN

Wenn du eine Benachrichtigung nicht mehr benötigst:

1. Wische von links nach rechts, um die Details der Benachrichtigung zu schließen.
2. Wische die Benachrichtigung entweder nach links oder nach rechts, um sie zu schließen.

Wenn du eine Benachrichtigung auf deiner M600 schließt, werden die zugehörigen Informationen auf deinem Smartphone ebenfalls geschlossen.

## STATUSSYMBOLE

Die M600 gibt den aktuellen Status der Smartwatch mit kleinen Anzeigesymbolen an.

Auf dem Startdisplay deiner M600 können die folgenden Statussymbole angezeigt werden:



Deine M600 ist nicht mit deinem Smartphone verbunden.



Die Batterie wird geladen.



Der Flugmodus ist eingeschaltet.



Die GPS-Aufzeichnung für deine Standorte ist eingeschaltet.



Nicht stören ist eingeschaltet.



Du hast eine neue Benachrichtigung.

## MENÜ „APPS“

Die M600 enthält die folgenden Standard-Apps:

- [Terminübersicht](#)
- [Wecker](#)
- [Kontakte](#)
- [Mein Smartphone suchen\\*](#)
- [Fit](#)
- [Fit Workout](#)
- Taschenlampe
- [Polar](#)
- [Play Store](#)
- [Erinnerungen](#)
- [Einstellungen](#)
- [Stoppuhr](#)
- [Timer](#)
- [Übersetzen](#)
- Wetter

\* Nur bei Kopplung der M600 mit einem Android Smartphone

Du kannst dir weitere Smartwatch-Apps aus dem Google Play Store auf deine Polar M600 herunterladen. Um die Play Store App auf deiner M600 nutzen zu können, musst du die [Smartwatch mit einem WLAN verbinden](#).

### So erhältst du weitere Apps

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste auf dem aktiven Startdisplay, um das Menü „Apps“ zu öffnen.
2. Suche nach **Play Store** und tippe darauf.
3. Blättere durch die Liste der vorgeschlagenen Apps oder tippe auf das Lupensymbol über der Liste, um die Suche zu öffnen.
4. Tippe auf eine App, die du installieren möchtest.
5. Tippe auf **Installieren**, um mit dem Herunterladen der App auf deine M600 zu beginnen.

Sieh dir in der Android Wear-Hilfe die Seite [Mit Android Wear kompatible Apps von Google](#) an.



*Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät*

Um eine Liste von empfohlenen Smartwatch-Apps anzuzeigen, öffne die Android Wear App auf deinem Smartphone und blättere zu „**Die wichtigsten Smartwatch-Apps**“. Du kannst auf **Mehr** tippen, um zum Google Play Store zu gehen und eine größere Auswahl von vorgeschlagenen Apps zu öffnen, die Android Wear unterstützen.

 Für einige der Apps, die du auf deinem gekoppelten Android-Smartphone verwendest, gibt es möglicherweise eine Android Wear-Smartwatch-Version: Öffne die **Play Store** App auf deiner M600 und blättere im Startmenü nach unten zu **Apps auf meinem Smartphone** > tippe auf die App, die du auf deiner Smartwatch verwenden willst > tippe auf **Installieren**. Nach der Installation findest du die Smartwatch-Version der App im Menü „Apps“ auf deiner M600. Bitte wende dich bei Fragen zu diesen Apps an den jeweiligen Entwickler.

## TERMINÜBERSICHT

Ereignisse, die in der Kalenderanwendung auf deinem Smartphone gespeichert wurden, erscheinen auf deiner M600 als Benachrichtigungen. Du kannst deine Terminübersicht auch nach oben ziehen.

### So rufst du deine Terminübersicht auf

- Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Terminübersicht** und tippe darauf.

Deine Terminübersicht für den Tag wird geöffnet.

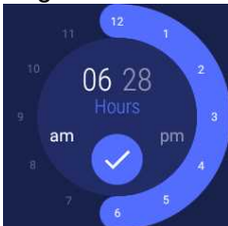
## WECKER

Du kannst auf deiner M600 einen Alarm stellen. Bei einem Alarm vibriert deine M600.

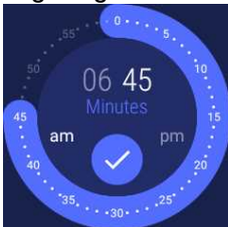
 Beachte, dass ein gestellter Alarm auf deiner M600 keinen Alarm auf deinem Smartphone auslöst.

### So stellst du einen Weckalarm ein

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Wecker** und tippe darauf.
2. Wähle die gewünschte Zeit im Stundenkreis aus. Die eingestellte Stunde wird in der Mitte des Kreises angezeigt. Wenn du das 12-Stunden-Format verwendest, wähle **AM** oder **PM**.



3. Stelle danach die gewünschte Zeit in Minuten ein, indem du auf die Minuten in der Mitte des Kreises tippst.
4. Stelle die gewünschten Minuten im Minutenkreis ein. Die eingestellten Minuten werden in der Mitte des Kreises angezeigt.



5. Tippe auf das Häkchen.
6. Tippe auf den Text unter der eingestellten Uhrzeit, um die Optionen aufzurufen, um den Alarm auf **Einmalig** oder wiederholt an einem bestimmten Wochentag zu stellen. Wische nach rechts, um zur vorherigen Ansicht zurückzukehren.
7. Tippe auf das Uhrensymbol um zwischen Vibration ein (das Uhrensymbol ist nicht durchgestrichen) und Vibration aus (das Uhrensymbol ist durchgestrichen) umzuschalten.
8. Tippe auf das Häkchen, um den Weckalarm zu aktivieren.

## Ausschalten des Alarms

- Tippe auf das Weckersymbol, oder wische nach rechts.

## Schlummern

Wenn du nach dem Alarmton weiterschlummern möchtest:

- Tippe auf die Zs.

Die Schlummerzeit beträgt 10 Minuten.

## KONTAKTE

Auf der M600 werden Kontakte angezeigt, die in deinen Google-Kontakten gespeichert sind. Du kannst deine Kontakte [anrufen](#) sowie ihnen eine [SMS](#) oder eine [E-Mail](#) schicken.\*



\* Beachte, dass es abhängig vom Betriebssystem deines Smartphones bestimmte Einschränkungen bezüglich der Verfügbarkeit der Kommunikationsfunktionen geben kann.

## MEIN SMARTPHONE SUCHEN



Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät

Wenn du dein Smartphone nicht findest, kannst du das es über deine M600 klingeln lassen, auch wenn es stummgeschaltet oder nur auf Vibrationsalarm eingestellt ist.



Beachte, dass die M600 über Bluetooth mit deinem Smartphone verbunden sein muss, damit du diese Funktion verwenden kannst.

## So lässt du dein Smartphone klingeln

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Mein Smartphone suchen** und tippe darauf.
2. Wenn dein Telefon sich innerhalb der Reichweite der Bluetooth-Verbindung befindet, beginnt es zu klingeln. Wenn nicht, versuche in einen Bereich von 10 m zu deinem Smartphone zu kommen, ohne dass sich massive Gegenstände zwischen dir und dem Telefon befinden.
3. Du kannst das Klingeln des Smartphones stoppen, indem du auf das X auf dem Display der M600 tippst oder dein Smartphone öffnest.

## FIT

Mit der App Google Fit™ kannst du tägliche Fitnessziele festlegen und sehen, wie weit du von deinen Tageszielen noch entfernt bist. Fit erfasst Schritte, die Zeit, die Distanz und den Kalorienverbrauch.

### So siehst du dir deinen täglichen Aktivitätsfortschritt an

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Fit** und tippe darauf.
2. Wische nach oben, um weitere Details zu deiner Aktivität für **Heute** aufzurufen: Du kannst auf die verschiedenen Details tippen, um weitere Informationen anzuzeigen.

 *Du kannst über die App auf deine aktuelle Herzfrequenz anzeigen: Wische nach oben und tippe auf das Herz-Symbol.*

Du kannst neue Fitnessziele hinzufügen, indem du auf **Ziel hinzufügen** tippst.

Weitere Informationen zur Verwendung der Google Fit App findest du online in der [Android Wear-Hilfe](#).

## FIT WORKOUT

Mit der Google Fit Workout™ App kannst du eine Trainingseinheit verfolgen oder eine Krafttrainings-Challenge starten.

### So startest du ein Workout

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Fit Workout** und tippe darauf.
2. Tippe auf das Workout, das du durchführen möchtest.
3. Tippe auf **START**.

Weitere Informationen zur Verwendung der Google Fit Workout App findest du online in der [Android Wear-Hilfe](#).

## PLAY STORE

Wenn deine M600 [mit einem WLAN verbunden](#) ist, kannst du über die Play Store App auf deiner Uhr neue Apps, Spiele und Zifferblätter auf deine Android Smartwatch herunterladen. Wenn neue Polar Funktionen für die [Polar App](#) auf deiner M600 verfügbar sind, kannst du die [Updates](#) über die Play Store App herunterladen.

 *Du benötigst ein Google Konto auf deiner Polar M600, um die Play Store App nutzen zu können. Wenn du dein Google Konto nicht bei der Einrichtung auf deine Polar M600 kopiert hast, öffne die Play Store App und tippe auf **Von Smartphone hinzufügen**. Befolge die Anweisungen auf dem Display deines Smartphones, um dein Konto auf deine Smartwatch zu kopieren.*

Du kannst die Play Store App so einrichten, dass deine Smartwatch-Apps automatisch aktualisiert werden, sodass du keine Updates mehr verpasst.

### So schaltest du die automatische Aktualisierung in der Play Store App ein und aus

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Play Store** und tippe darauf.
2. Wische vom oberen Rand des Displays nach unten.
3. Tippe auf das Einstellungssymbol.

4. Tippe auf **Automatische App-Updates**, um die automatische Aktualisierung ein- (Schalter ist blau) und aus-  
zuschalten (Schalter ist grau).

## **POLAR APP**

### **Training mit der Polar App auf deiner M600**

Nutze die Polar App auf deiner M600, um alle Möglichkeiten deiner für Sport optimierten Smartwatch zu nutzen.

Mache dich damit vertraut, welche Funktionen dir die Polar App bietet und wie du navigierst.

- [Menüstruktur der Polar App](#)
- [Navigation in der Polar App](#)

Verfolge deine Trainingseinheiten und sieh dir z. B. deine Herzfrequenz, Geschwindigkeit und Distanz während des Trainings an:

- [Starten einer Trainingseinheit](#)
- [Während des Trainings](#)
- [Unterbrechen/Beenden einer Trainingseinheit](#)
- [Nach dem Training](#)

Sieh dir auch unsere Anleitung zum Anlegen der M600 an, um präzise Herzfrequenz-Messungen zu erhalten, und erfahre, für welche Sportarten wir das Tragen eines Polar Herzfrequenz-Sensors mit Brustgurt empfehlen, um zuverlässige Herzfrequenz-Werte zu erhalten:

- [Anlegen der M600](#)
- [Koppeln der M600 mit einem Herzfrequenz-Sensor](#)

## **Sportprofile**

Separate Profile für alle Sportarten, die du ausüben möchtest, jeweils mit spezifischen Einstellungen. Passe die Sportprofil-Einstellungen an deine Trainingsbedürfnisse an:

- [Sportprofile](#)

## **Polar Funktionen**

Die einzigartigen Smart Coaching Funktionen von Polar bieten dir umfassende Anleitung bei der Planung deines Trainings sowie nützliches Feedback zu deinem Fortschritt. Die Polar App auf deiner M600 enthält die folgenden Polar **Smart Coaching Funktionen**:

- [24/7 Activity Tracking](#)
- [Smart Calories](#)
- [Training Benefit](#)
- [Training Load](#)
- [Laufprogramm](#)
- [Running Index](#)

Mit der mobilen Polar Flow App und dem Polar Flow Webservice kannst du dein Training planen und deine Trainingsziele umsetzen, deine Leistung erfassen und auswerten, deinen Fortschritt verfolgen und deine Einheiten mit anderen teilen. Weitere Informationen findest du unter [Polar App und Polar Flow](#).

Unter [Aktualisieren der Polar App](#) erfährst du, wie du die Polar Funktionen auf deiner Smartwatch auf dem neuesten Stand hältst.

## ERINNERUNGEN

Erinnerungen werden in der Google Kalender App gespeichert.

 *iPhone-Nutzer: Du kannst dir die Google Kalender App aus dem App Store herunterladen. Dazu musst du dich bei der Kalender App mit demselben Google-Konto anmelden, das du in der Android Wear App verwendest.*

### Bei der Kalender App anmelden

1. Installiere die Google Kalender App aus dem App Store auf deinem iPhone.
2. Öffne die App, und wähle für die Anmeldung dasselbe Google-Konto aus, das du in der Android Wear App verwendest.
3. Tippe auf **ERSTE SCHRITTE**.

Du kannst auf deiner M600 Erinnerungen einrichten, um dich zu einer bestimmten Uhrzeit oder an einem bestimmten Ort an etwas erinnern zu lassen. Erinnerungen werden auf deiner M600 als Benachrichtigungen angezeigt.

### Erinnerung anlegen

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Erinnerungen** und tippe darauf.
2. Tippe auf das Plus-Symbol.
3. Sage die Aufgabe mit einer Zeit- oder Standortangabe. Beispielsweise könntest du sagen: „Um sieben Uhr die neue Fernsehshow gucken“.

### Erinnerung über die App als erledigt markieren

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Erinnerungen** und tippe darauf.
2. Wische die Erinnerung, die du archivieren möchtest, zur Seite.

## STOPPUHR

Du kannst deine M600 als Stoppuhr verwenden.

## Stoppuhr starten

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Stoppuhr** und tippe darauf.
2. Starte die Stoppuhr, indem du auf das Abspielen Symbol tippst.

Die Stoppuhr wird in der Anzeige geöffnet.

## Stoppuhr anhalten

- Tippe auf das Pause Symbol.

## Stoppuhr fortsetzen

- Tippe auf das Abspielen Symbol.

## Stoppuhr zurücksetzen

Wenn du die Stoppuhr auf Null zurückstellen möchtest:

- Tippe im Pause-Modus auf das Rücksetz-Symbol.

## TIMER

Du kannst deine M600 als Countdown-Timer verwenden.

### So stellst du einen Timer ein

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Timer** und tippe darauf.
2. Stelle die gewünschten Minuten im Minutenkreis ein. Die eingestellten Minuten werden in der Mitte des Kreises angezeigt. Stelle danach die Stunden und Sekunden ein, indem du auf die Stunden und die Sekunden in der Mitte des Kreises tippst.



3. Tippe auf das Abspielen-Symbol, um den Timer zu starten.

Der Timer wird in der Anzeige geöffnet.

## Timer anhalten

- Tippe auf das Pause Symbol.

## Timer fortsetzen

- Tippe auf das Abspielen Symbol.

## Timer zurücksetzen

Wenn du den Timer noch einmal von vorn starten möchtest:

- Tippe im Pause-Modus auf das Neustart-Symbol.

## Timer schließen

Wenn der Timer ausgeht, vibriert deine M600. Timer schließen, wenn er vibriert:

- Tippe auf das Stopp-Symbol, oder wische nach rechts.

## ÜBERSETZER

Du kannst die Google Übersetzer™ App verwenden, um Sätze zu übersetzen:

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Übersetzer** und tippe darauf.
2. Es werden zwei Sprachen angezeigt, zwischen denen du übersetzen kannst. Du kannst auf den Namen einer Sprache tippen, um sie zu ändern.
3. Tippe auf das Mikrofonsymbol und sage den Satz, den du übersetzen möchtest.

Die Übersetzung erscheint in der Anzeige.

## NAVIGATION AUF DER M600

Es gibt eine Reihe von Möglichkeiten, um auf der Smartwatch zu navigieren. Nähere Informationen zu den verschiedenen Navigationsarten für deine M600 findest du unter den folgenden Links:

- [Tastenfunktionen](#)
- [Touchscreen](#)
- [Handgelenksgesten](#)

Beachte auch die Erläuterungen zur Verwendung der Sprachsteuerung des [Google Assistant](#), um ihn einfache Aufgaben ausführen zu lassen.

## TASTENFUNKTIONEN DER M600

Die Polar M600 hat zwei Tasten: die vordere Taste und die seitliche Ein-/Aus-Taste.



1. Vordere Taste
2. Seitliche Ein-/Aus-Taste
3. Touchscreen

## VORDERE TASTE

Die vordere Taste bietet dir eine praktische Möglichkeit, die [Polar App](#) für dein Training zu verwenden. Mit der vorderen Taste kannst du Folgendes tun:

- die Polar App schnell aus dem Startdisplay öffnen
- das Menü **Training** im Polar App Menü öffnen
- die Sportart auswählen, die du verwenden möchtest, und die Trainingseinheit in der Liste der Sportprofile starten
- eine Runde während des Trainings manuell markieren
- die Trainingseinheit anhalten
- die Trainingseinheit beenden
- die Polar App nach dem Training beenden

Weitere Informationen findest du unter [Navigation in der Polar App](#).

**i** Die vordere Taste ist für die Navigation in der Polar App auf deiner M600 voreingestellt. Wenn du möchtest, kannst du eine andere App auswählen, die über die untere Taste gestartet wird. Gehe auf deiner M600 zu „Einstellungen“ > **Personalisierung** > **Tasten personalisieren** > **Untere** > suche nach der gewünschten App und tippe darauf.

## SEITLICHE EIN-/AUS-TASTE

Die seitliche Ein-/Aus-Taste hat mehrere Funktionen:

- Drücke die Taste einmal, um die Anzeige deiner M600 zu aktivieren.
- Drücke die Taste einmal auf dem aktiven Startdisplay, um das Menü „Apps“ zu öffnen.
- Drücke die Taste einmal, um von einer beliebigen Anzeige der Smartwatch aus zum Startdisplay zurückzugelangen.
- Drücke die Taste im Kinomodus einmal, um die Anzeige wieder einzuschalten.

- Halte die Taste gedrückt, bis die Uhr vibriert, um den Google Assistant zu öffnen.
- Halte die Taste gedrückt, bis die Anzeige erlischt, um deine Smartwatch auszuschalten.
- Wenn die M600 ausgeschaltet ist, halte die Taste gedrückt, um die M600 einzuschalten.
- Halte die Taste gedrückt, bis das Polar Logo auf dem Display erscheint, um die Smartwatch neu zu starten.

## VERWENDEN DES TOUCHSCREENS

Über den Touchscreen kannst du auf deiner M600 navigieren. Du kannst den Touchscreen durch Wischen, Tippen, gedrückt Halten und Ziehen bedienen.

- Du kannst z. B. nach oben und unten wischen, um durch Menüs zu blättern, und nach links und rechts wischen, um durch die Polar App zu navigieren.
- Du kannst auf den Touchscreen tippen, um das Display zu aktivieren, Apps und Benachrichtigungen zu öffnen und Elemente auszuwählen.
- Du kannst das Startdisplay antippen und gedrückt halten, um das Zifferblatt zu wechseln. In der Polar App kannst du durch Antippen und gedrückt Halten des Stopp Symbols die Aufzeichnung einer Trainingseinheit stoppen. Weitere Informationen zur Verwendung der Polar App findest du unter [Polar App](#).
- Du kannst auf dem Touchscreen auch mit deinem Finger zeichnen. Du kannst z. B. Emojis in Nachrichten zeichnen oder ein Muster einrichten, um das gesperrte Display deiner M600 zu entsperren.

## HANDGELENKSGESTEN

Du kannst deine M600 mit Handgelenksgesten steuern. Du kannst dein Handgelenk nach innen und nach außen drehen, um nach oben und nach unten durch Benachrichtigungen oder Menüs zu blättern. Du kannst auch dein Handgelenk schütteln, um das Zifferblatt zu beenden.

Bevor du Handgelenksgesten verwenden kannst, musst du die Funktion einschalten.

### HANDGELENKSGESTEN EINSCHALTEN

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Bewegungen** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Handgelenkbewegungen**, um Handgelenksgesten ein- (Schalter ist blau) und auszuschalten (Schalter ist grau).

 *Du kannst dir eine Anleitung zur Verwendung von Handgelenksgesten anschauen gleichzeitig üben, sie zu verwenden. Du findest die Anleitung im selben Menü „Bewegungen“, in dem du die Handgelenksgesten eingeschaltet hast. Blättere im Menü „Bewegungen“ nach unten und tippe auf **Anleitung starten**. Nähere Informationen zur Verwendung von Handgelenksgesten findest du in der [Android Wear-Hilfe](#).*

## DIMMEN UND AKTIVIEREN DES DISPLAYS

Das Display deiner M600 blendet sich automatisch ab, wenn du deine Smartwatch nicht verwendest. Du kannst das Display auch manuell dimmen.

### SO DIMMST DU DAS DISPLAY

- Platziere deine Handfläche auf dem Display, bis die Uhr vibriert.

### SO AKTIVIERST DU DAS DISPLAY

- Tippe auf das Display.

ODER

- Hebe die M600 schnell vor dir an.

ODER

- Drücke kurz eine der Tasten.

 Beachte, dass das Dimmen des Displays nur möglich ist, wenn die Option „Display immer eingeschaltet“ eingeschaltet ist. Wenn die Option „Display immer eingeschaltet“ ausgeschaltet ist, schaltet sich das Display deiner M600 aus, wenn du deine Smartwatch für einen bestimmten Zeitraum nicht verwendest. Du kannst das Display auch ausschalten, indem du die Handfläche auf das Display legst.

## FÜR ANDROID UND IOS VERFÜGBARE FUNKTIONEN DER M600

Das Nutzungserlebnis mit der M600 ist je nachdem, ob du sie mit einem Android- oder iOS-Smartphone gekoppelt hast, etwas unterschiedlich. Nachstehend findest du Beispiele für die Funktionen, die für das jeweilige Betriebssystem zur Verfügung stehen.

	Mit einem Android-Smartphone gekoppelte M600	Mit einem iPhone gekoppelte M600
Betriebssystem-Kompatibilität	Android 4.3 oder höher	iPhone Modell 5 oder höher mit iOS 9.0 oder höher
Betriebsdauer	2 Tage / 8 Trainingsstunden	1,5 Tage / 8 Trainingsstunden
<u>WLAN-Unterstützung</u>	●	●
Standard- <u>Apps</u>	●	●
Play Store App auf Smartwatch	●	●
Weitere Apps, Spiele und Zifferblätter herunterladen	●	●
<u>Handgelenksgesten</u> verwenden	●	●
Training mit der <u>Polar App</u>	●	●
Automatische Synchronisierung von Trainingsdaten mit der Polar Flow App auf einem gekoppelten Telefon	●	●
<u>SMS</u> lesen	●	●
SMS beantworten	●	
SMS senden	●	
Eingehende <u>Anrufe</u> ablehnen	●	●
Anrufe tätigen	●	
<u>E-Mails</u> lesen	●	● (Gmail™)

E-Mails beantworten	●	● (Gmail™)
E-Mails senden	●	
<b>Musik</b> wiedergabe auf deinem Smartphone steuern	●	●
Offline Musik hören*	●	●
<b>Google Assistant</b> bitten, dir zu helfen**	●	●

\* Nur mit Google Play Music App

\*\* Nur in ausgewählten Sprachen

## KOMMUNIKATION

Du kannst mit deiner M600 SMS und E-Mail-Nachrichten lesen, beantworten und versenden. Mit der M600 kannst du auch Anrufe verwalten.

Mehr erfährst du unter den folgenden Links:

- [SMS](#)
- [Anrufe](#)
- [E-Mails](#)

 Beachte, dass es abhängig vom Betriebssystem deines Smartphones bestimmte Einschränkungen bezüglich der Verfügbarkeit der Kommunikationsfunktionen geben kann.

### SMS

#### LESEN VON SMS AUF DEINER M600

Wenn du auf deinem Smartphone Benachrichtigungen für Textnachrichten (SMS) verwendest, wird [auf deiner M600 eine Benachrichtigung](#) angezeigt, wenn du eine neue SMS erhältst.

#### So liest du eine SMS

- Tippe auf die Benachrichtigung.

#### BEANTWORTEN VON SMS VON DEINER M600



Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät.

Du kannst SMS an deinem Handgelenk beantworten.

## So beantwortest du eine SMS

1. Tippe auf die Benachrichtigung, um die gesamte Nachricht anzuzeigen.
2. Wische nach unten zum Ende des Bildschirms, um die möglichen Aktionen anzuzeigen.
3. Tippe auf **Antworten**.
4. Wähle, ob du deine Nachricht sprechen oder ein Emoji zeichnen möchtest. Oder wähle eine der vordefinierten Antworten, zu denen du gelangst, indem du vom unteren Rand des Displays nach unten wischst.

Wenn du deine Nachricht diktierst oder Emojis verwendest, schicke die Nachricht ab, indem du auf das Häkchen tippst. Wenn du deine Antwort auf der Tastatur eingibst, tippe auf das Pfeilsymbol, um deine Nachricht zu senden. Tippe auf eine vordefinierte Nachricht, um sie abzusenden.

Eine Anleitung zum Beantworten von SMS mit Emojis findest du in der [Android Wear-Hilfe](#).

## SENDEN VON SMS VON DEINER M600



*Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät.*

Du kannst SMS von der M600 auch an Personen in deiner Kontaktliste senden. Auf der M600 werden Kontakte angezeigt, die in deinen Google-Kontakten gespeichert sind.

## So sendest du eine SMS

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Kontakte** und tippe darauf.
2. Suche nach dem Namen des Kontakts, dem du eine SMS schicken möchtest, und tippe darauf.
3. Blättere durch die Kontaktdetails, um nach den verschiedenen Kontaktoptionen zu suchen, und tippe auf das SMS-Symbol.
4. Sprich die Nachricht, die du senden möchtest.
5. Tippe auf **Senden**.

Hinweise dazu, [wie du den Google Assistant bittest, eine SMS zu senden](#) und zur [Verwendung von anderen Apps zum Senden von SMS](#) findest du in der Android Wear-Hilfe.

## ANRUF



*Beachte, dass dein Telefon über Bluetooth mit deiner M600 verbunden sein muss, damit du die eingehenden Anrufe auf deiner Smartwatch sehen und Anrufe über deine M600 tätigen kannst.*

## EINGEHENDE ANRUF AUF DEINER M600 VERWALTEN

Wenn du einen Anruf auf deinem Smartphone erhältst, kannst du in der Anzeige deiner M600 sehen, wer anruft. Du kannst den Anruf über deine M600 ablehnen.



## Eingehende Anrufe ablehnen

- Tippe auf das Symbol zum Ablehnen des Anrufs auf dem Display deiner M600.

## ANRUFEN VON DEINER M600 TÄTIGEN

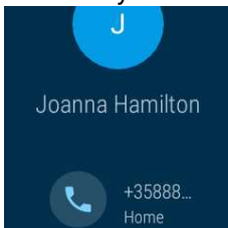


Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät

Du kannst von der M600 aus Personen in deiner Kontaktliste anrufen. Auf der M600 werden Kontakte angezeigt, die in deinen Google-Kontakten gespeichert sind.

### So tätigt du einen Anruf

1. Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Kontakte** und tippe darauf.
2. Suche nach dem Namen des Kontakts, den du anrufen möchtest, und tippe darauf.
3. Blättere durch die Kontaktdetails, um nach den verschiedenen Kontaktoptionen zu suchen, und tippe auf das Telefon-Symbol.



4. Der Anruf wird auf deinem Smartphone geöffnet. Verwende dein Smartphone, um mit der angerufenen Person zu kommunizieren.

Du kannst den Google Assistant bitten, Kontakte anzurufen, die in deinen Google-Kontakten gespeichert sind. Weitere Informationen zur Nutzung des Google Assistant in Android Wear findest du in der [Android Wear-Hilfe](#).

## E-MAILS

Hinweise zur Handhabung von [E-Mails bei Kopplung der Polar M600 mit einem iPhone](#) findest du weiter unten.

### LESEN VON E-MAILS AUF DEINER M600

Wenn du auf deinem Smartphone E-Mail Benachrichtigungen verwendest, wird auf deiner M600 eine Benachrichtigung angezeigt, wenn du eine neue E-Mail erhältst.

#### E-Mails lesen

- Tippe auf die Benachrichtigung.

### BEANTWORTEN VON E-MAILS AUF DEINER M600

Du kannst E-Mails mit der Polar M600 beantworten.

#### E-Mails beantworten

1. Tippe auf die Benachrichtigung, um die gesamte E-Mail anzuzeigen.
2. Wische nach unten zum Ende der Nachricht, um die möglichen Aktionen anzuzeigen.
3. Tippe auf **Antworten** und wähle, ob du deine Nachricht sprechen oder ein Emoji zeichnen möchtest.

Wenn du deine Nachricht diktierst oder Emojis verwendest, schicke die Nachricht ab, indem du auf das Häkchen tippst. Wenn du deine Antwort auf der Tastatur eingibst, tippe auf das Pfeilsymbol, um deine E-Mail zu senden.

## SENDEN VON E-MAILS AUF DEINER M600



*Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät*

Du kannst den Google Assistant bitten, eine E-Mail an Kontakte zu senden, die in deinen Google-Kontakten gespeichert sind. Weitere Informationen zur Nutzung des Google Assistant in Android Wear findest du in der [Android Wear-Hilfe](#).

## E-MAILS BEI KOPPLUNG DER POLAR M600 MIT EINEM IPHONE

Wenn du Gmail verwendest, kannst du Rich Gmail-Karten aktivieren. Daraufhin kannst du auf deiner M600 [E-Mails lesen](#), [E-Mails beantworten](#) und E-Mails löschen oder archivieren.

### Rich Gmail-Karten aktivieren

1. Öffne die Android Wear App auf deinem Smartphone und tippe auf das Symbol **Einstellungen**.
2. Tippe auf **E-Mail-Karten**.
3. Aktiviere mit dem Schalter **Rich Gmail-Karten**.
4. Gehe zum Menü „Einstellungen“ und tippe auf **FERTIG**.

## MUSIK AUF DER M600

### MUSIKWIEDERGABE AUF DEINEM SMARTPHONE STEuern

Du kannst die Musik, die du auf deinem Smartphone abspielst, über die M600 steuern. Wenn du die Musikwiedergabe auf deinem Telefon gestartet hast, wird eine Popup-Benachrichtigung mit Musiksteuerungen auf dem Startdisplay deiner M600 angezeigt. Du kannst während der Musikwiedergabe auf deiner M600 wie gewohnt navigieren und sie normal nutzen. Drücke einfach die seitliche Ein/Aus-Taste oder wische die Benachrichtigung mit den Musiksteuerungen nach unten, um das normale Startdisplay aufzurufen. Du gelangst zurück zu der Benachrichtigung mit den Musiksteuerungen, indem du den unteren Rand des Startdisplays nach oben wischst.

### MUSIKSTEUERUNGEN AUF DEINER SMARTWATCH

- Du kannst Lieder überspringen sowie die Musikwiedergabe anhalten oder fortsetzen.
- Tippe auf die Popup-Benachrichtigung für die Musiksteuerung und wische nach oben, um die Lautstärke einzustellen.
- Je nachdem, welche Musik-App du verwendest, kannst du möglicherweise nach links wischen, um weitere Optionen anzuzeigen, z. B. nach Musik suchen oder deine Playlists wiedergeben.

Sieh dir auch im Kapitel [Während des Trainings](#) an, wie du während des Trainings die Musikwiedergabe steuern kannst, ohne die Polar App zu verlassen.

## OFFLINE-MUSIK

Wenn deine M600 mit einem Bluetooth-Audiogerät gekoppelt ist, kannst du auch Musik auf deine M600 herunterladen und hören, wenn deine M600 von deinem Telefon getrennt ist, z. B. wenn du läufst oder Rad fährst und dein Telefon lieber zu Hause lassen möchtest. Weitere Informationen zur Musikwiedergabe ohne dein Smartphone findest du in der [Android Wear-Hilfe](#).

# GOOGLE ASSISTANT

 Diese Funktion ist zurzeit nur auf Englisch und Deutsch verfügbar.

Du kannst dem Google Assistant per Sprachsteuerung bitten, dir zu helfen. Zuerst musst du jedoch die „OK Google“-Spracherkennung auf deiner Smartwatch einschalten.

## SO SCHALTEST DU DIE „OK GOOGLE“-SPRACHERKENNUNG AUF DEINER SMARTWATCH EIN

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Wische auf dem Display von oben nach unten, um auf das Menü „Schnelleinstellungen“ zuzugreifen.
3. Tippe auf das Einstellungssymbol.
4. Suche nach **Personalisierung** und tippe darauf.
5. Tippe auf **„OK Google“-Erkennung**, um die Funktion einzuschalten (der Schalter wird blau).

## ÖFFNEN DES GOOGLE ASSISTANT

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Halte die seitliche Ein-/Aus-Taste gedrückt und sage „OK Google“. Der Text **Hallo, wie kann ich Ihnen helfen?** erscheint.
3. Stelle dem Google Assistant eine Frage. Du könntest z. B. „Wie sagt man „Hallo“ auf Spanisch?“ oder einfach „Lauf starten“ sagen.

## WONACH DU DEN GOOGLE ASSISTANT FRAGEN KANNST

Du kannst deine M600 nach Dingen fragen, die du wissen möchtest. Du kannst z. B. Wörter oder Wortgruppen übersetzen, Rechenaufgaben lösen oder Informationen nachschlagen. Die Antwort auf deine Frage erscheint auf dem Display deiner M600. Je nach deiner Frage schlägt deine Smartwatch eventuell einen Link mit relevanten Informationen vor, den du auf deinem Smartphone öffnen kannst.

Du kannst den Google Assistant auch einfache Aufgaben ausführen lassen, z. B. einen Timer einstellen oder eine SMS senden.

Wenn du einen Moment wartest, nachdem „Hallo, wie kann ich Ihnen helfen?“ auf dem Display deiner M600 erscheint, siehst du am unteren Displayrand einen kleinen Pfeil nach oben. Dann kannst du nach oben wischen, um einige Beispiele für Dinge zu sehen, die du deinen Google Assistant fragen kannst.

Weitere Informationen zum Google Assistant findest du online in der [Android Wear-Hilfe](#).

## EIGENSTÄNDIGE NUTZUNG DER M600

Auch wenn deine M600 nicht mit deinem Smartphone verbunden ist, kannst du einige ihrer Grundfunktionen nutzen.

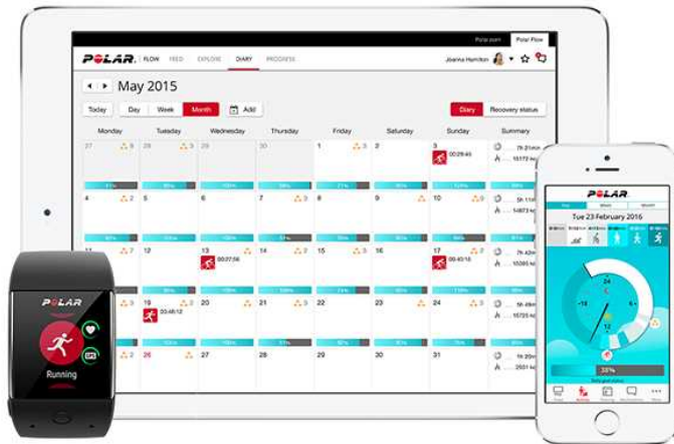
Im eigenständigen Modus kannst du:

- Die Zeit und das Datum ablesen.
- Mit der [Polar App](#) trainieren.
- Auf der M600 gespeicherte [Musik](#)\* hören.
- Die Play Store App verwenden, wenn deine Smartwatch [mit einem WLAN verbunden](#) ist.
- Die [Stoppuhr](#) verwenden.
- Den [Timer](#) verwenden.

- Deine Termine für den Tag ansehen.
- Einen Alarm einstellen.
- Deine Schrittzahl ansehen.
- Deine Herzfrequenz ansehen.
- Das Zifferblatt ändern.
- Den Flugmodus verwenden.

# TRAINING MIT POLAR

## POLAR APP UND POLAR FLOW



### POLAR APP

Die Polar App auf deiner M600 macht deine Android Wear Smartwatch zu einem Polar Sport und Activity Tracker.

Die App überwacht deine Trainingsdaten wie deine Herzfrequenz, Geschwindigkeit, Distanz und Route. Sie misst deine Aktivität rund um die Uhr. Du kannst deine Schrittzahl, deine zurückgelegte Distanz und deine verbrauchten Kalorien sehen. Wenn du deine M600 im Bett trägst, erhältst du auch eine Analyse deiner Schlafdauer und -qualität.

### SO HOLST DU DIR DIE POLAR APP

Um die Activity Tracking- und Trainingsfunktionen von Polar auf deiner M600 verwenden zu können, musst du die Polar Flow App von Google Play oder vom App Store auf deinem Smartphone installieren und die Polar App auf deiner Smartwatch aktivieren. Weitere Informationen zur Aktivierung der Polar App auf deiner M600 findest du [hier](#).

### POLAR FLOW APP

Die mobile Polar Flow App bietet dir eine sofortige visuelle Darstellung deines Trainings und deiner Aktivitätsdaten. Du kannst in der Polar Flow App auch einige Einstellungen ändern und dein Training planen.

### TRAININGSDATEN

Mit der Polar Flow App erhältst du auf deinem Smartphone einen sofortigen Überblick über dein Training direkt nach jeder Einheit. Du kannst dir Wochenzusammenfassungen deines Trainings in deinem Trainingstagebuch ansehen und deine Erfolge über den Flow Feed mit Freunden teilen.

### AKTIVITÄTSDATEN

In der mobilen Polar Flow App kannst du dir deine tägliche Aktivität im Detail ansehen. Sieh dir an, wie viel Zeit du auf jeder Intensitätsstufe verbracht hast und ermittle, wie viel dir zum Erreichen deines Tagesziels fehlt und wie du den Rückstand aufholst. Du kannst auch detaillierte Informationen zu deinen Schlafdaten sehen.

## ÄNDERN VON EINSTELLUNGEN UND PLANEN DEINES TRAININGS

In der Polar Flow App kannst du die Einstellungen für dein Polar Konto und einige grundlegende Geräteeinstellungen ändern. Zusätzlich kannst du [Sportprofile](#) hinzufügen und entfernen und dein Training planen, indem du Schnellziele oder Trainingsziele mit Phasen erstellst.

Um Unterstützung und weitere Informationen zur Verwendung der mobilen Polar Flow App zu erhalten, gehe zu [support.polar.com/en/support/Flow\\_app](http://support.polar.com/en/support/Flow_app).

Informationen zur Synchronisierung deiner Trainings- und Aktivitätsdaten und der geänderten Einstellungen zwischen der Polar App und der mobilen Polar Flow App findest du unter [Synchronisierung](#).

## POLAR FLOW WEBSERVICE

Im Polar Flow Webservice kannst du jedes Detail deines Trainings planen und analysieren sowie mehr über deine Leistung erfahren.

Im Webservice kannst du auch die Polar App auf deiner Polar M600 anpassen, um sie optimal für deinen Trainingsbedarf zu konfigurieren, indem du neue Sportprofile hinzufügst und deren [Einstellungen bearbeitest](#). Du kannst zum Beispiel spezifische **Einstellungen für Trainingsansichten** für jede Sportart festlegen und wählen, welche Daten während deines Trainings angezeigt werden sollen.

Du kannst auch deinen Fortschritt verfolgen und visuell analysieren, einem Netzwerk beitreten oder Kontakte mit anderen Sportlern knüpfen sowie dir ein individuelles Trainingsprogramm für einen Laufwettkampf erstellen lassen. Um mit der Verwendung des Polar Flow Webservices zu beginnen, gehe zu [flow.polar.com](http://flow.polar.com) und melde dich mit dem Konto an, das du bei der Einrichtung deiner M600 erstellt hast.

## FEED, ERFORSCHEN UND TAGEBUCH

In deinem **Feed** kannst du sehen, was du und deine Freunde in letzter Zeit geleistet habt. Sieh dir die neuesten Trainingseinheiten und Aktivitätszusammenfassungen an, teile deine Bestleistungen und kommentiere und „like“ die Aktivitäten deiner Freunde. Unter **Erforsche** kannst du die Karte durchsuchen und die geteilten Trainingseinheiten von anderen Benutzern mit Routeninformationen sehen. Du kannst auch die Routen von anderen nacherleben und dir die jeweiligen Highlights ansehen. In deinem **Tagebuch** kannst du dir deine tägliche Aktivität und deine geplanten Trainingseinheiten (Trainingsziele) sowie frühere Trainingsergebnisse ansehen.

## FORTSCHRITTS-

Unter **Fortschritt** kannst du deine Entwicklung mit entsprechenden Berichten verfolgen. Berichte sind ein praktisches Mittel, um deinen Fortschritt beim Training über längere Zeiträume hinweg zu verfolgen. In den Wochen-, Monats- und Jahresberichten kannst du die Sportart für den Bericht wählen. Unter „Benutzerdefinierter Zeitraum“ kannst du den Zeitraum und die Sportart wählen. Wähle den Zeitraum und die Sportart für den Bericht aus den Dropdown-Listen aus und klicke auf das Zahnradsymbol, um zu festzulegen, welche Daten du in dem Berichtsdiagramm anzeigen möchtest.

## COMMUNITY

In den **Flow Gruppen**, **Clubs** und **Events** kannst du andere Sportler finden, die für denselben Wettkampf oder im selben Fitness-Club wie du trainieren. Oder du kannst deine eigene Gruppe für die Personen erstellen, mit denen du trainieren möchtest. In den Flow Gruppen kannst du Übungen und Trainingstipps austauschen, die Trainingsergebnisse von anderen kommentieren und Teil der Polar Community sein.

## PROGRAMME

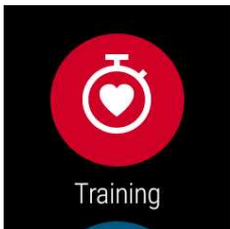
Im Bereich **Programme** kannst du ein Laufprogramm erstellen, das dich beim Training für einen 5 km Lauf, 10 km Lauf, einen Halbmarathon oder Marathon unterstützt. Die Polar Laufprogramme sind für deinen Wettkampf maßgeschneidert und berücksichtigen deine persönlichen Merkmale, dein Trainingspensum und deine Vorbereitungszeit.

Um Unterstützung und weitere Informationen zur Verwendung des Polar Flow Webservice zu erhalten, gehe zu [support.polar.com/en/support/flow](https://support.polar.com/en/support/flow).

Ausführliche Informationen zur Bearbeitung der Sportprofile findest du unter [Polar Sportprofile im Flow Webservice](#).

## POLAR APP MENÜ

### TRAINING

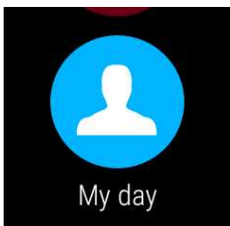


Hier startest du deine Trainingseinheiten. Öffne **Training**, um eine Liste der [Sportprofile](#) in deiner Polar App anzuzeigen. Hier kannst du die Sportart auswählen, die du verwenden möchtest.

Du kannst die Auswahl der Sportprofile, die in der Polar App auf deiner M600 angezeigt werden, in der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice anpassen. Tippe im Menü der mobilen Polar Flow App auf **Sportprofile**. Oder gehe auf [flow.polar.com](https://flow.polar.com), klicke oben rechts auf deinen Namen und wähle **Sportprofile**. In der mobilen Polar Flow App und im Polar Flow Webservice kannst du Sportarten hinzufügen oder entfernen und die Liste neu organisieren, damit du auf deiner M600 einfach auf deine bevorzugten Sportarten zugreifen kannst.

Um das Training zu starten, warte zunächst, bis deine Herzfrequenz neben einem Sportartsymbol angezeigt wird. Wenn das von dir ausgewählte Sportprofil GPS-Tracking unterstützt, wird das GPS-Symbol ebenfalls angezeigt. Sobald das GPS-Signal gefunden wurde, hört der grüne Kreis um die Sensoranzeige herum zu blinken auf. Drücke die vordere Taste oder tippe auf das Symbol, um die Sportart auszuwählen und die Trainingseinheit zu starten.

### MEIN TAG



Du kannst den Fortschritt bei deiner täglichen Aktivität auf dem Startdisplay deiner M600 sehen, wenn du die eigenen Zifferblätter von Polar wie z. B. „Polar Jumbo“ verwendest. Unter **Mein Tag** findest du eine ausführlichere Darstellung deiner täglichen Aktivität und deiner Trainingseinheiten für den Tag.

Öffne **Mein Tag**, um deinen **aktuellen** Aktivitätsstatus anzusehen. Hier siehst du, wie viel Prozent deines täglichen Aktivitätsziels du bisher erreicht hast. Dein Fortschritt wird auch in der Aktivitätsleiste angezeigt, die sich über den

Tag hinweg füllt. Du kannst außerdem deine Schrittzahl, deine zurückgelegte Distanz und deine bisher verbrauchten Kalorien sehen.

Blättere im Menü **Mein Tag** nach unten, um die Trainingseinheiten, die du über den Tag hinweg absolviert hast, sowie die im Polar Flow Webservice oder in der Polar Flow App geplanten Trainingseinheiten für den heutigen Tag anzuzeigen. Du kannst deine absolvierten Trainingseinheiten öffnen, um sie dir genauer anzusehen.

## SYNCHRONISIEREN

*Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem iPhone*

Die Polar App auf deiner M600 synchronisiert dein Training und deine Aktivitätsdaten automatisch mit der Polar Flow App, nachdem du eine Trainingseinheit beendet hast. Wenn du jedoch nicht mit der Polar App trainierst und dir deine Aktivitätsdaten in der mobilen Polar Flow App ansehen möchtest, musst du die Daten manuell synchronisieren. Tippe dazu auf das Symbol **Synchronisierung**. Auf deiner M600 wird während der Synchronisierung **Synchronisieren** und nach erfolgreichem Abschluss **Abgeschlossen** angezeigt.

Wenn du die Polar App auf deiner M600 mit der mobilen Polar Flow App synchronisierst, werden deine Aktivitäts- und Trainingsdaten automatisch über eine Internetverbindung auch mit dem Polar Flow Webservice synchronisiert.

## NAVIGATION IN DER POLAR APP

### SO ÖFFNEST DU DIE POLAR APP

- Drücke die vordere Taste an deiner M600 (beachte, dass du zuerst andere Apps beenden musst).

ODER

- Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen, suche nach **Polar** und tippe darauf.

ODER

- Verwende Sprachbefehle:

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Sage „OK Google“.
3. Sage entweder „Öffne Polar“ oder „Starte ein Training“.

## VERWENDUNG DES TOUCHSCREENS UND VON HANDGELENKSGESTEN FÜR DIE NAVIGATION IN DER POLAR APP

### SO NAVIGIERST DU DURCH MENÜS, LISTEN UND ZUSAMMENFASSUNGEN

- Wische auf dem Touchscreen nach oben oder nach unten.

ODER

- Drehe dein Handgelenk nach innen und nach außen.

### SO WÄHLST DU ELEMENTE AUS

- Tippe auf die Symbole.

## SO GEHST DU EINEN SCHRITT ZURÜCK

- Wische auf dem Touchscreen von links nach rechts.

## SO BEENDEST DU DIE POLAR APP

- Schüttele dein Handgelenk.

## VERWENDUNG DER VORDEREN TASTE FÜR DIE NAVIGATION IN DER POLAR APP

- Drücke im Menü „Polar App“ die vordere Taste, um **Training** zu öffnen.
- Drücke in der Liste der Sportprofile die vordere Taste, um das auf dem Display angezeigte Sportprofil-Symbol auszuwählen.
- Drücke während des Trainings die vordere Taste, um eine Runde manuell zu markieren.
- Halte während des Trainings die vordere Taste gedrückt, um die Übung zu unterbrechen.
- Halte im Pause-Modus die vordere Taste gedrückt, um die Trainingseinheit zu beenden.
- Drücke in der Zusammenfassung nach dem Training die vordere Taste, um das Menü „Polar App“ zu öffnen.

## NAVIGATION IN DER POLAR APP MIT SPRACHBEFEHLEN

### SO STARTEST DU EINE TRAININGSEINHEIT

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Sage „OK Google“.
3. Sage „Lauf starten“ oder „Radfahren starten“, um deine Trainingseinheit zu starten.

ODER

Sage „Starte ein Training“, um die Liste der Sportprofile zu öffnen, suche nach der Sportart, die du ausüben willst, um eine Trainingseinheit zu starten, und tippe darauf.

### SO UNTERBRICHST DU EINE TRAININGSEINHEIT

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Sage „Stoppe den Lauf“ oder „Stoppe die Radfahrt“.

## TRAINING MIT DER POLAR APP

Nutze die Polar App auf deiner M600, um alle Möglichkeiten deiner für Sport optimierten Smartwatch zu nutzen.

Ausführliche Informationen zum Training mit der Polar App auf deiner M600 findest du unter den folgenden Links:

- [Anlegen der M600](#)
- [Starten einer Trainingseinheit](#)
- [Während des Trainings](#)
- [Unterbrechen/Beenden einer Trainingseinheit](#)
- [Nach dem Training](#)

## ANLEGEN DER M600

Deine für Sport optimierte Smartwatch verfügt über einen integrierten Puls-Sensor, der deinen Puls am Handgelenk misst. Um über die Messung am Handgelenk präzise Puls-Daten zu erhalten, musst du das Armband eng anliegend und mit dem Display nach oben direkt hinter dem Handgelenkknochen tragen. Der Sensor muss konstant in

Berührung mit der Haut sein, das Armband darf jedoch nicht zu fest sitzen, um die Blutzirkulation nicht zu beeinträchtigen.



Wenn du nicht trainierst, solltest du das Armband ein wenig lockerer, wie eine normale Uhr, tragen. Während deinen Trainingseinheiten sollte es jedoch eng anliegen, damit du über die Messung am Handgelenk präzise Puls-Werte erhältst. Wenn du auf am Handgelenk Tätowierungen hast, erhältst du möglicherweise ungenaue Messungen, wenn du den Sensor direkt darüber platzierst.

Es ist außerdem sinnvoll, dass du deine Haut unter dem Sensor ein wenig erwärmst, wenn deine Haut schnell abkühlt. Rege deine Blutzirkulation an, bevor du deine Trainingseinheit beginnst!

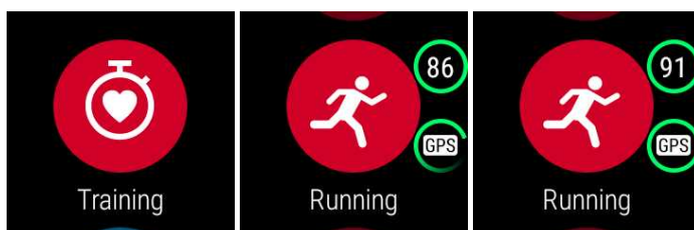
Bei Sportarten, in denen es schwierig ist, den Sensor an derselben Stelle zu halten oder bei denen es zu Druck bzw. Bewegungen in Muskeln oder Sehnen nahe am Sensor kommt, empfehlen wir, einen Herzfrequenz-Sensor mit Brustgurt zu verwenden, um eine präzise Herzfrequenz-Messung zu erhalten. Weitere Informationen findest du unter [Kopeln der Polar App mit einem Herzfrequenz-Sensor](#).

Obwohl es viele subjektive Anhaltspunkte für die Reaktion deines Körpers auf das Training gibt (wahrgenommene Belastung, Atemfrequenz, physische Empfindungen), ist keiner davon zuverlässiger als die gemessene Herzfrequenz. Diese ist ein objektiver Parameter, der sowohl von internen als auch von externen Faktoren beeinflusst wird, und daher ein zuverlässiges Maß für deinen körperlichen Zustand ist.

## STARTEN EINER TRAININGSEINHEIT

 Alternative Möglichkeiten zum Navigieren in der App findest du unter [Navigation in der Polar App](#).

### SO STARTEST DU EINE TRAININGSEINHEIT



1. Öffne die Polar App, indem du die vordere Taste an deiner M600 drückst. Beachte, dass du zuerst andere Apps

- beenden musst.
2. Drücke die vordere Taste, um **Training** zu öffnen und die Liste der Sportprofile anzuzeigen.
  3. Drehe dein Handgelenk nach innen oder nach außen, um durch die Liste der Sportprofile zu blättern und das Profil zu finden, das du verwenden möchtest. Bleibe in diesem Vorstartmodus, bis die M600 deine Herzfrequenz und die GPS-Satellitensignale gefunden hat (falls für deine Sportart zutreffend), um sicherzustellen, dass deine Trainingsdaten präzise sind.

Wenn deine Herzfrequenz erkannt wurde, wird sie im Herz-Symbol angezeigt.

Wenn ein Sportprofil GPS-Tracking unterstützt, wird das GPS-Symbol ebenfalls angezeigt. Gehe zum Empfang der GPS-Satellitensignale nach draußen an eine Stelle, in deren Nähe sich keine hohen Gebäude und Bäume befinden. Um eine optimale GPS-Leistung zu erzielen, trage die M600 am Handgelenk mit dem Display nach oben. Halte sie waagrecht vor dich und von der Brust weg. Bewege deinen Arm während der Suche nicht und halte ihn über Brusthöhe angehoben. Bleibe stehen und bewege dich nicht, bis die M600 die Satellitensignale gefunden hat.

Wegen der Position der GPS-Antenne an der M600 wird davon abgeraten, sie am Handgelenk mit dem Display nach unten zu tragen. Wenn du sie am Lenker eines Fahrrads befestigst, stelle sicher, dass das Display nach oben weist. Weitere Informationen zu GPS findest du unter [GPS](#).

Sobald das GPS-Signal gefunden wurde, hört der grüne Kreis um die Sensoranzeige herum zu blinken auf.

4. Um eine Trainingseinheit zu starten, drücke die vordere Taste in deinem ausgewählten Sportprofil.



*Beachte, dass du der Polar App auf deiner M600 erlauben musst, deinen Standort zu verfolgen und deine Herzfrequenz zu messen, wenn deine Trainingsdaten diese Informationen enthalten sollen.*

### So aktivierst/deaktivierst du Berechtigungen

1. [Gehe zum Menü „Einstellungen“](#), suche nach **Apps** und tippe darauf.
2. Tippe auf **System-Apps**.
3. Blättere in der Liste nach unten und tippe auf **Polar**.
4. Tippe auf **Berechtigungen**.
5. Tippe auf **Standort** oder **Sensoren**, um die Erfassung dieser Informationen durch die App ein- (Schalter ist blau) und auszuschalten (Schalter ist grau).

Weitere Informationen zu den Daten, die die Polar App während deines Trainings anzeigen kann, findest du unter [Während des Trainings](#).

### STARTEN EINER TRAININGSEINHEIT MIT EINEM ZIEL

In der Polar Flow App und im Webservice kannst du dein Training planen und [detaillierte persönliche Trainingsziele](#) für dich erstellen. Beachte, dass du die Trainingsziele mit der Polar App synchronisieren musst, bevor du sie verwenden kannst. Weitere Informationen findest du unter [Synchronisierung](#). Die Polar App leitet dich während des Trainings dabei an, dein Ziel zu erreichen.

### So startest du eine Trainingseinheit mit einem für heute geplanten Ziel:

1. Drücke die vordere Taste an deiner M600, um die Polar App zu öffnen.
2. Tippe auf **Training**. Du wirst aufgefordert, ein Trainingsziel zu starten, das du für den Tag geplant hast.
3. Tippe auf das Häkchen.
4. Suche nach dem Sportprofil, das du für die Trainingseinheit verwenden möchtest, und tippe darauf.

ODER

1. Drücke die vordere Taste an deiner M600, um die Polar App zu öffnen.
2. Gehe auf **Mein Tag**.
3. Suche nach deinem Trainingsziel und tippe darauf.
4. Suche nach der bevorzugten Sportart für die Trainingseinheit und tippe darauf.

### So startest du eine Trainingseinheit mit einem für einen anderen Tag geplanten Ziel:

1. Drücke die vordere Taste an deiner M600, um die Polar App zu öffnen.
2. Tippe auf **Training** oder drücke die vordere Taste, um die Liste der Sportprofile zu öffnen.
3. Wische einmal von rechts nach links, um die geplanten Trainingsziele für die vergangenen sieben Tage, für heute und für die nächsten sieben Tage anzuzeigen.
4. Suche nach dem Trainingsziel, das du erreichen möchtest, und tippe darauf.
5. Suche nach deiner bevorzugten Sportart und tippe darauf, um die Aufzeichnung der Trainingseinheit zu starten.

### So startest du eine Trainingseinheit mit einem favorisierten Ziel:

1. Drücke die vordere Taste an deiner M600, um die Polar App zu öffnen.
2. Tippe auf **Training** oder drücke die vordere Taste, um die Liste der Sportprofile zu öffnen.
3. Wische zweimal von rechts nach links, um die Liste der Trainingsziele anzuzeigen, die du deinen Favoriten hinzugefügt hast.
4. Suche nach dem favorisierten Trainingsziel, das du erreichen möchtest, und tippe darauf.
5. Suche nach deiner bevorzugten Sportart und tippe darauf, um die Aufzeichnung der Trainingseinheit zu starten.

## WÄHREND DES TRAININGS

### TRAININGSANSICHTEN

#### So navigierst du während des Trainings durch die Trainingsansichten

- Wische auf dem Display nach oben oder nach unten.

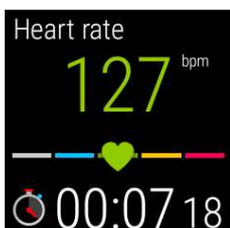
ODER

- Drehe dein Handgelenk nach innen und nach außen.

Sieh dir das [Lernvideo zur Navigation durch die Polar App während des Trainings](#) an.

Welche Informationen in den Trainingsansichten angezeigt werden, hängt davon ab, wie du das gewählte Sportprofil bearbeitet hast. In der [Polar Flow App](#) oder im [Polar Flow Webservice](#) kannst du die Einstellungen für jedes Sportprofil festlegen.

Deine Trainingsansichten können z. B. folgende Informationen enthalten:



Deine aktuelle Herzfrequenz  
Den Herzfrequenz-ZonePointer  
Dauer der Trainingseinheit



Bisher während der Einheit zurückgelegte Distanz  
 Dein aktuelles Tempo  
 Uhrzeit  
 Bisheriger Kalorienverbrauch während des Trainings

## AUTOMATISCHE RUNDENANSICHT

Verfügbar, wenn du die Einstellung für die automatische Runde im ausgewählten Sportprofil aktiviert hast. Weitere Informationen zum Ändern der Sportprofil-Einstellungen findest du unter [Sportprofile im Polar Flow Webservice](#) und [Sportprofile in der Polar Flow App](#) auf den Polar Supportseiten.

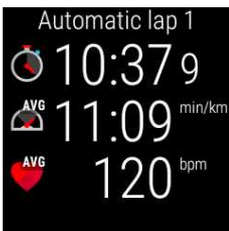
### So zeigst du die automatische Rundenansicht an

- Wische in der Trainingsansicht nach links.

### So zeigst du vorherige Runden an

- Wische die Rundenansicht nach oben.

Je nach deinen Einstellungen für die automatische Rundennahme wird in deiner Rundenansicht Folgendes angezeigt:



Rundendauer oder Rundendistanz  
 Durchschnittl. Geschwindigkeit oder Tempo  
 Durchschnittl. Herzfrequenz

## FUNKTIONEN WÄHREND DES TRAININGS

Du kannst eine Runde während des Trainings manuell markieren.

### So markierst du eine Runde

- Drücke die vordere Taste.

Wenn du die erste manuelle Runde markierst, wird in deiner Polar App eine manuelle Rundenansicht für diese Trainingseinheit erstellt.

Du kannst auch die automatische Rundeneinstellung verwenden. Bearbeite im Polar Flow Webservice die Sportprofil-Einstellungen unter **Grundlagen** und stelle die **Automatische Runde** entweder auf **Rundendistanz** oder **Rundendauer** ein. Wenn du Rundendistanz wählst, stelle die Distanz ein, nach der jede Runde markiert wird. Wenn du Rundendauer wählst, stelle die Dauer ein, nach der jede Runde markiert wird.

Du kannst die Anzeige so einstellen, dass sie sich während des Trainings nicht ausschaltet.

## So bleibt die Anzeige eingeschaltet

1. Wische vom oberen Rand des Displays nach unten.

Wenn du während des Trainings Musik von dem Smartphone, das du mit deiner M600 gekoppelt hast, oder von der Google Play Music App auf deiner M600 hörst, wird als erste Ansicht die Musiksteuerungsansicht angezeigt. Du musst dann nach links wischen, um die Ansicht **Displaybeleuchtung** anzuzeigen.

2. Tippe auf das Symbol mit der durchgestrichenen Glühbirne, um die Displaybeleuchtung für die aktuelle Trainingseinheit **einzuschalten**.

Du musst die Displaybeleuchtung für jede Trainingseinheit separat einschalten.

 *Die Anzeige während des Trainings eingeschaltet zu lassen, verkürzt die Akkubetriebszeit deiner M600 erheblich: mit automatischer Einstellung der Anzeigehelligkeit reduziert sich die Betriebszeit auf ca. 5 Stunden Trainingszeit, und in einer hellen Umgebung, wenn der Kontrast am höchsten ist, kann sich die Betriebszeit auf 3 Stunden Trainingszeit verkürzen.*

Du kannst den Touchscreen während des Trainings in der Polar App ausschalten.

## So sperrst du den Touchscreen

1. Wische vom oberen Rand des Displays nach unten.
2. Wische nach links, um die Ansicht **Bildschirm Sperre** anzuzeigen.
3. Tippe auf das Symbol mit dem offenen Vorhängeschloss, um die Bildschirm Sperre für die aktuelle Trainingseinheit **einzuschalten**.

Du musst die Bildschirm Sperre für jede Trainingseinheit separat einschalten.

Durch das **Einschalten der Bildschirm Sperre** wird der Touchscreen nur in der Polar App ausgeschaltet. Du kannst dein Handgelenk weiterhin nach innen und nach außen drehen, um durch Trainingsansichten oder die automatischen und manuellen Rundenansichten zu blättern (je nachdem, welche Ansicht geöffnet war, als du den Touchscreen gesperrt hast).

Du kannst den Touchscreen weiterhin verwenden, um auf der Smartwatch zu navigieren. Beende einfach zuerst die Polar App, indem du die seitliche Taste Ein-/Aus-Taste drückst. Du kannst zur gesperrten Polar App Ansicht zurückkehren, indem du auf die Karte **Aufzeichnung an** auf dem Startdisplay der M600 tippst oder die vordere Taste an deiner M600 drückst.

## So entsperrst du den Touchscreen

1. Tippe auf eine beliebige Stelle auf dem gesperrten Touchscreen. Ein Schloss-Symbol und der Text **Wischen** erscheinen oben am Bildschirm.
2. Wische vom oberen Rand des Displays nach unten.
3. Tippe auf das Schloss-Symbol, um die **Bildschirm Sperre auszuschalten**.

Wenn du Musik von dem Smartphone, das du mit deiner M600 gekoppelt hast, oder von der Google Play Music App auf deiner M600 hörst, kannst du die Musik während des Trainings steuern, ohne die Polar App verlassen zu müssen.

## So steuerst du die Musikwiedergabe

- Wische vom oberen Rand des Displays nach unten, um die Musiksteuerungen anzuzeigen.

Hinweise zur Musikwiedergabe auf der M600, ohne dein Smartphone bei dir zu haben, findest du online in der [Android Wear-Hilfe](#).

Du kannst Phasen überspringen, während du mit einem Trainingsziel mit Phasen trainierst.

### So überspringst du Phasen

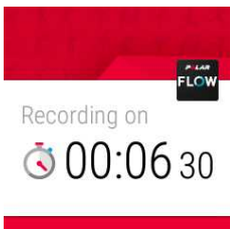
1. Wische in der Trainingszielansicht vom oberen Rand des Displays nach unten, um eine Liste der verschiedenen Phasen in dem Trainingsziel anzuzeigen.
2. Überspringe die aktuelle Phase, indem du auf das Weiter-Symbol auf der linken Seite tippst.

### So verlässt du die Polar App, ohne deine Trainingseinheit zu unterbrechen

- Drücke die seitliche Ein/Aus-Taste an deiner M600.

ODER

- Schüttele dein Handgelenk.



Wenn du die Polar App während des Trainings beendest, wird die Benachrichtigung **Aufzeichnung an** angezeigt. Du kannst die Benachrichtigung ausblenden, indem du nach unten wischst oder die seitliche Ein/Aus-Taste drückst. Jetzt kannst du auf deiner M600 wie gewohnt navigieren und sie normal nutzen.

### So gelangst du zu deiner Trainingseinheit zurück

- Wische vom oberen Rand des Startdisplays nach unten zur Benachrichtigung **Aufzeichnung an** und tippe darauf.

ODER

- Drücke die vordere Taste an deiner M600.

### TRAININGSZUSAMMENFASSUNG WÄHREND DES TRAININGS

#### So zeigst du die Trainingszusammenfassung an

- Wische nach links. Die Trainingszusammenfassung ist die Ansicht ganz rechts.

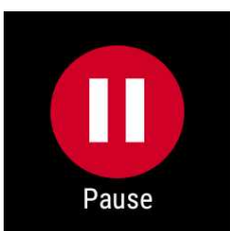


Abhängig von dem Sportprofil, das du verwendest, werden in der Zusammenfassung einige der oder alle folgenden Informationen angezeigt:

- Uhrzeit
- Dauer der Trainingseinheit
- Zurückgelegte Distanz (falls für deine Sportart zutreffend)
- Durchschnittliche Herzfrequenz
- Maximale Herzfrequenz
- Durchschn. Geschwindigkeit oder Tempo (falls für deine Sportart zutreffend)
- Max. Geschwindigkeit oder Tempo (falls für deine Sportart zutreffend)
- Durchschnittliche Schritt-/Trittfrequenz
- Maximale Schritt-/Trittfrequenz
- Maximale Höhe
- Aufstieg in Metern/Fuß
- Abstieg in Metern/Fuß
- Verbrauchte Kalorien
- Prozentualer Fettanteil der Kalorien
- In den verschiedenen Herzfrequenz-Zonen verbrachte Zeit

## UNTERBRECHEN/BEENDEN EINER TRAININGSEINHEIT

### SO UNTERBRICHST DU EINE TRAININGSEINHEIT



- Halte die Taste an der Vorderseite gedrückt.

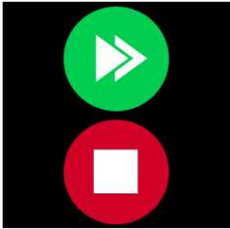
ODER

- Wische in der Trainingsansicht nach links und tippe auf das Pause-Symbol.



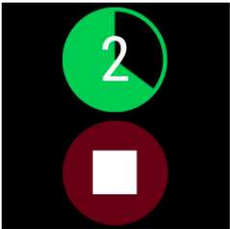
*Im Pause-Modus kannst du deine Trainingszusammenfassung anzeigen, indem du nach links wischst.*

### SO SETZT DU EINE UNTERBROCHENE TRAININGSEINHEIT FORT



- Tippe auf das grüne Pfeilsymbol.

### **SO BEENDEST DU EINE TRAININGSEINHEIT**



- Halte während des Trainings oder im Pause-Modus die vordere Taste gedrückt, bis der grüne Zähler vollständig heruntergezählt hat.

ODER

- Oder halte im Pause-Modus das rote Stopp-Symbol drei Sekunden lang gedrückt, um die Aufzeichnung zu beenden.

### **NACH DEM TRAINING**

Erhalte sofortige Analysen und umfassende Informationen über dein Training mit der Polar App, Polar Flow App und dem Polar Flow Webservice.

### **TRAININGSZUSAMMENFASSUNG AUF DEINER M600**

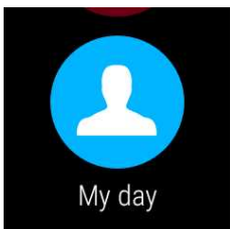
Nach jeder Trainingseinheit erhältst du eine sofortige Zusammenfassung deiner Trainingseinheit auf deiner Smartwatch.



Welche Informationen in deiner Zusammenfassung angezeigt werden, hängt vom Sportprofil ab. Zu den verfügbaren Daten zählen:

- Dauer:** Die Dauer der Trainingseinheit.
- Distanz (falls für deinen Sport anwendbar):** In der Trainingseinheit zurückgelegte Distanz.
- Durchschnittliche Herzfrequenz:** Deine durchschnittliche Herzfrequenz während der Trainingseinheit.
- Maximale Herzfrequenz:** Deine maximale Herzfrequenz während der Trainingseinheit.
- Durchschnittl. Tempo/Geschwindigkeit (falls für deinen Sport anwendbar):** Durchschnittl. Tempo/Geschwindigkeit der Trainingseinheit.
- Max. Tempo/Geschwindigkeit (falls für deinen Sport anwendbar):** Max. Tempo/Geschwindigkeit der Trainingseinheit.
- Durchschnittliche Schritt-/Trittfrequenz:** Deine durchschnittliche Schritt-/Trittfrequenz während der Trainingseinheit.
- Maximale Schritt-/Trittfrequenz:** Deine maximale Schritt-/Trittfrequenz während der Trainingseinheit.
- Maximale Höhe:** Deine maximale Höhe über Normalnull während der Trainingseinheit.
- Aufstieg in Metern/Fuß:** Der Aufstieg in Metern/Fuß während der Trainingseinheit.
- Abstieg in Metern/Fuß:** Der Abstieg in Metern/Fuß während der Trainingseinheit.
- Kalorienverbrauch:** Kalorienverbrauch während der Trainingseinheit.
- Fettanteil in % der Kalorien:** Die Kalorien aus Fetten, die während eines Trainings verbraucht wurden, ausgedrückt als Prozentsatz der insgesamt während der Trainingseinheit verbrannten Kilokalorien.
- Herzfrequenz-Zonen:** Trainingszeit, die in den verschiedenen Herzfrequenz-Zonen verbracht wurde.
- Running Index:** Deine Laufleistungsfähigkeit und ein numerischer Wert. Ausführliche Informationen findest du im Kapitel [Running Index](#).
- Training Load:** Die berechnete Belastung durch deine Trainingseinheit.
- Training Benefit:** Rückmeldung zu den Effekten deines Trainings.

Du kannst dir deine Trainingszusammenfassung später in **Mein Tag** ansehen.





### So siehst du dir deine Trainingszusammenfassung an

1. Drücke die vordere Taste, um die Polar App zu öffnen.
2. Wische nach oben und tippe auf **Mein Tag**.
3. Wische nach unten, um die heutigen Trainingseinheiten anzuzeigen.
4. Tippe auf die Trainingseinheit, die du dir in der Zusammenfassung ansehen möchtest.

Du kannst in der Polar App nur die Trainingszusammenfassungen für den aktuellen Tag aufrufen. Deine vollständige Trainingshistorie mit ausführlicheren Analysen kannst du dir in der Polar Flow App oder im Flow Webservice ansehen.

### TRAININGSDATEN IN DER POLAR FLOW APP

Analysiere deine Daten auf deinem Smartphone direkt nach jeder Trainingseinheit. Die Polar App auf deiner M600 synchronisiert deine Trainingsdaten automatisch mit der Polar Flow App, nachdem du eine Trainingseinheit beendet hast.

Weitere Informationen findest du unter [Polar Apps und Services](#) und [Synchronisierung](#).

### TRAININGSDATEN IM POLAR FLOW WEBSERVICE

Im Polar Flow Webservice kannst du jedes Detail deines Trainings analysieren und mehr über deine Leistung erfahren. Verfolge deinen Fortschritt und teile deine besten Trainingseinheiten mit anderen.

Weitere Informationen findest du unter [Polar Apps und Services](#) und [Synchronisierung](#).

## GPS-FUNKTIONEN

Die M600 verfügt über eine integrierte GPS-Funktion, die präzise die Geschwindigkeit und Strecke bei einer Reihe von Outdoor-Sportarten misst. Wenn du mit der Polar App trainierst, kannst du dir deine Route nach dem Training in der Polar Flow App und im Flow Webservice auf einer Karte ansehen.

Die M600 bietet die folgenden GPS-Funktionen:

- Höhe: Höhenmessung in Echtzeit.
- Distanz: Liefert dir präzise Distanzdaten während und nach deiner Trainingseinheit.
- Geschwindigkeit/Tempo: Liefert dir präzise Geschwindigkeits-/Distanzdaten während und nach deiner Trainingseinheit.

Beachte, dass die GPS-Aufzeichnung gestoppt wird, wenn auf deiner M600 der Energiesparmodus aktiviert ist. Der Energiesparmodus schaltet sich automatisch ein, wenn der Ladezustand der Batterie unter 5 % abfällt.

 Auch wenn du deine Herzfrequenz nicht am Handgelenk misst, solltest du die M600 am Handgelenk mit dem Display nach oben tragen, damit die GPS-Funktion bestmöglich funktioniert. Wegen der Position der GPS-Antenne an der M600 wird davon abgeraten, sie am Handgelenk mit dem Display nach unten zu tragen. Wenn du sie am Lenker eines Fahrrads befestigst, stelle sicher, dass das Display nach oben weist.

## SYNCHRONISATION

Um Daten zwischen der Polar App auf deiner M600, der mobilen App Polar Flow und dem Polar Flow Webservice synchronisieren zu können, benötigst du ein Polar Benutzerkonto. Du hast bereits ein Konto erstellt, wenn du die [Einkaufsrichtung deiner Polar M600](#) abgeschlossen hast.

### AUTOMATISCHE SYNCHRONISIERUNG VON TRAININGSDATEN

Die Polar App auf deiner M600 synchronisiert dein Training und deine Aktivitätsdaten automatisch mit der Polar Flow App, nachdem du eine Trainingseinheit beendet hast. Damit die automatische Synchronisierung funktioniert, musst du bei der mobilen Polar Flow App mit deinem Polar Konto angemeldet sein, und dein Smartphone und deine M600 müssen miteinander verbunden sein.

**Nutzer von Android-Smartphones:** Dein Smartphone und deine M600 können über Bluetooth oder WLAN miteinander verbunden sein.

**iPhone-Nutzer:** Dein Smartphone und deine M600 müssen über Bluetooth miteinander verbunden sein.

Die Polar App synchronisiert auch deine Aktivitätsdaten mit der mobilen App, wenn du einen Inaktivitätsalarm erhältst oder dein tägliches Aktivitätsziel erreichst.

Bei der Aktualisierung deiner Aktivitäts- und Trainingsdaten in der mobilen App werden die Daten über eine Internetverbindung automatisch auch mit dem Polar Flow Webservice synchronisiert.

 **Hinweis für iPhone Nutzer!** Wenn du nicht mit der Polar App trainierst und dir deine Aktivitätsdaten in der mobilen Polar Flow App ansehen möchtest, musst du die Daten manuell synchronisieren.

### SYNCHRONISIEREN VON GEÄNDERTEN EINSTELLUNGEN

Im Polar Flow Webservice und in der mobilen Polar Flow App kannst du die Einstellungen für dein Polar Konto ändern, Sportprofile hinzufügen oder entfernen, Trainingsziele erstellen und die Sportprofil-Einstellungen bearbeiten.

Alle Änderungen, die du in der mobilen Polar Flow App vornimmst, während dein Smartphone mit dem Internet verbunden ist, werden zwischen der Polar Flow App und dem Webservice automatisch synchronisiert. Wenn du Änderungen im Polar Flow Webservice vornimmst, werden diese beim nächsten Öffnen der Polar Flow App auf deinem Smartphone mit der Polar Flow App synchronisiert.



Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android-Gerät

Wenn deine M600 mit einem Android-Smartphone gekoppelt ist, werden die geänderten Einstellungen von der mobilen Polar Flow App automatisch über eine Bluetooth- oder WLAN-Verbindung mit der Polar App auf deiner M600 synchronisiert.

Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem iPhone

Wenn deine M600 mit einem iPhone gekoppelt ist, musst du die geänderten Einstellungen zwischen der mobilen Polar Flow App und der Polar App auf deiner M600 manuell synchronisieren.

## SO SYNCHRONISIERST DU AKTIVITÄTSDATEN UND GEÄNDERTE EINSTELLUNGEN MANUELL (IPHONE NUTZER)

1. Drücke die vordere Taste an deiner M600, um die **Polar App** zu öffnen.
2. Wische im Menü nach unten und tippe auf **Synchronisieren**.
3. Auf deiner Uhr wird während der Synchronisierung **Synchronisieren** und nach erfolgreichem Abschluss **Abgeschlossen** angezeigt.

Weitere Informationen zur [Verwendung der Polar Flow App](#) findest du auf den Polar Supportseiten.

Weitere Informationen zur [Verwendung des Polar Webservice](#) findest du auf den Polar Supportseiten.

## PLANUNG DEINES TRAININGS

In der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice kannst du dein Training planen und detaillierte persönliche Trainingsziele für dich erstellen. Beachte, dass die Trainingsziele mit der Polar App synchronisiert werden müssen, bevor du sie verwenden kannst. Weitere Informationen findest du unter [Synchronisierung](#). Die Polar App leitet dich während des Trainings dabei an, dein Ziel zu erreichen.

- **Schnellziel:** Wähle eine **Dauer**, eine **Distanz** oder ein **Kalorien**-Ziel für das Training. Du kannst z. B. wählen, 30 min zu schwimmen, 10 km zu laufen oder 500 kcal zu verbrennen.
- **Phasenziel:** Du kannst deine Trainingseinheit in Phasen aufteilen und jeweils eine andere Dauer und Intensität für jede Phase festlegen. Dies eignet sich z. B. zum Erstellen einer Intervall-Trainingseinheit, der du eine Aufwärmphase und eine Cool-down-Phase hinzufügen kannst.
- **Favoriten:** Erstelle ein Ziel und füge es den **Favoriten** hinzu, damit du es jederzeit bequem aufrufen kannst, wenn du es erneut verwenden möchtest.

## SO ERSTELLST DU EIN TRAININGSZIEL IN DER POLAR FLOW APP

1. Öffne in der Polar Flow App den **Trainingskalender**.
2. Tippe auf das Plus-Symbol oben rechts.

### SCHNELLZIEL

1. Wähle in der Liste **Schnellziel hinzufügen** aus.
2. Wähle, ob du die **Distanz**, **Dauer** oder **Kalorien** als Trainingsziel festlegen möchtest.
3. Füge eine **Sportart** (optional) hinzu und gib den **Zielnamen**, das **Datum**, die **Uhrzeit** und **Anmerkungen** (optional) ein. Lege je nach dem Typ deines Ziels entweder die **Distanz**, die **Dauer** oder **Kalorien** fest.
4. Tippe auf **Ziel erstellen**, um das Ziel deinem Trainingskalender hinzuzufügen.

### PHASENZIEL

 In der Polar Flow App kannst du nur ein Intervall-Phasenziel erstellen. Wenn du einen anderen Phasenzieltyp erstellen möchtest, kannst du dies im Polar Flow Webservice tun.

1. Wähle **Phasenziel hinzufügen** in der Liste aus.
2. Füge eine **Sportart** (optional) hinzu und gib den **Zielnamen**, das **Datum**, die **Uhrzeit** und **Anmerkungen** (optional) ein. Wähle mit dem Schieberegler, ob du **Phasen automatisch starten** möchtest.
3. Wische von rechts nach links, um die Einstellungen für die verschiedenen Phasen des Trainingsziels zu bearbeiten:

- **Aufwärmen:** Wähle, ob du die Phase basierend auf der **Dauer** oder der **Distanz** festlegen möchtest, und gib den Wert ein.
- **Intervall:** Lege die gewünschte **Anzahl von Intervallen** fest und wähle, ob du die **Arbeitsphase(n)** und die **Ruhephase(n)** basierend auf der **Dauer** oder auf der **Distanz** festlegen möchtest. Gib dann die entsprechenden Werte ein.
- **Cool-down:** Wähle, ob du die Phase basierend auf der **Dauer** oder der **Distanz** festlegen möchtest, und gib den Wert ein.

1. Tippe auf **Ziel erstellen**, um das Ziel deinem Trainingskalender hinzuzufügen.

## SO ERSTELLST DU EIN TRAININGSZIEL IM POLAR FLOW WEBSERVICE

1. Gehe zu **Tagebuch** und klicke auf **Hinzufügen > Trainingsziel**.
2. Wähle in der Ansicht **Trainingsziel hinzufügen** ein **Schnellziel** oder **Phasenziel**.

### SCHNELLZIEL

1. Wähle **Dauer**, **Distanz** oder **Kalorien**.
2. Wähle **Sportart** und gib den **Zielnamen** (maximal 45 Zeichen), das **Datum** und die **Uhrzeit** sowie jegliche **Anmerkungen** (optional) ein, die du hinzufügen möchtest.
3. Gib die Details für die **Dauer**, **Distanz** oder **Kalorien** deines Ziels ein.
4. Klicke auf  **Zu Favoriten hinzufügen**, wenn du das Ziel zu deinen **Favoriten** hinzufügen möchtest.
5. Klicke auf **Speichern**, um das Ziel deinem **Tagebuch** hinzuzufügen.

### PHASENZIEL

1. Wähle **Mit Phasen**.
2. Wähle **Sportart** und gib den **Zielnamen** (maximal 45 Zeichen), das **Datum** und die **Uhrzeit** sowie jegliche **Anmerkungen** (optional) ein, die du hinzufügen möchtest.
3. Wähle, ob du ein Ziel **neu erstellen** oder die **Vorlage verwenden** möchtest.
4. Füge deinem Ziel Phasen hinzu. Klicke auf **Dauer**, um eine Phase basierend auf der Dauer hinzuzufügen. Wähle **Name** und **Dauer** für jede Phase, **manuelles** oder **automatisches** Starten der nächsten Phase und die **Intensität**.
5. Klicke auf  **Zu Favoriten hinzufügen**, wenn du das Ziel zu deinen **Favoriten** hinzufügen möchtest.
6. Klicke auf **Speichern**, um das Ziel deinem **Tagebuch** hinzuzufügen.

### FAVORITEN

Wenn du ein Ziel erstellt und es zu deinen Favoriten hinzugefügt hast, kannst du es für deine Trainingsplanung verwenden:

1. Klicke in deinem **Tagebuch** auf **+ Hinzufügen** für den Tag, an dem du einen Favoriten als geplantes Ziel verwenden möchtest.
2. Klicke auf **Favorisiertes Ziel**, um eine Liste deiner Favoriten zu öffnen.
3. Klicke auf den Favoriten, den du verwenden möchtest.
4. Der Favorit wird deinem Tagebuch als geplantes Ziel für den Tag hinzugefügt. Die geplante Zeit für das Trainingsziel ist standardmäßig 18 Uhr. Wenn du die Details des Trainingsziels ändern möchtest, klicke in deinem **Tagebuch** auf das Ziel und bearbeite es nach Wunsch. Klicken dann auf **Speichern**, um die Änderungen zu übernehmen.

Wenn du einen vorhandenen Favoriten als Vorlage für ein Trainingsziel verwenden möchtest, gehe folgendermaßen vor:

1. Gehe zu **Tagebuch** und klicke auf **Hinzufügen > Trainingsziel**.
2. In der Ansicht **Trainingsziel hinzufügen** kannst du deine favorisierten Trainingsziele unter **Aus Favoriten wählen** sehen.
3. Klicke auf den Favoriten, den du als Vorlage für dein Ziel verwenden möchtest.
4. Bearbeite den Favoriten nach Wunsch. Wenn du das Ziel in dieser Ansicht bearbeitest, wirkt sich dies nicht auf das ursprüngliche favorisierte Ziel aus.
5. Gib das **Datum** und die **Uhrzeit** ein.
6. Klicke auf **Zum Tagebuch hinzufügen**, um das Trainingsziel deinem **Tagebuch** hinzuzufügen.

Nachdem deine Trainingsziele mit der Polar App auf deiner M600 synchronisiert wurden, werden die Trainingsziele für den aktuellen Tag in **Mein Tag** aufgelistet. Du kannst die Trainingsziele für heute zusammen mit den für die vergangenen sieben Tage und nächsten sieben Tage geplanten Trainingsziele sehen, indem du in der Liste der Sportprofile unter **Training** nach links wischst. Um deine favorisierten Trainingsziele anzuzeigen, wische in der Liste der Sportprofile unter **Training** zweimal nach links.

Eine Beschreibung, wie du eine Trainingseinheit mit einem Ziel startest, findest du unter [Starten einer Trainingseinheit mit einem Ziel](#).

Weitere Informationen zum Erstellen von Trainingszielen in der Polar Flow App findest du auf den [Polar Supportseiten](#).

## FAVORITEN

Du kannst deine bevorzugten Trainingsziele im Polar Flow Webservice unter **Favoriten** speichern und verwalten. In der Polar App auf deiner M600 kannst du maximal 20 Favoriten speichern. In der Polar App kannst du deine favorisierten Trainingsziele anzeigen, indem du in der Liste der Sportprofile unter **Training** zweimal nach links wischst. Wenn du mehr als 20 Favoriten im Webservice gespeichert hast, werden bei der Synchronisierung die ersten 20 in der Liste in die Polar App übertragen. Du kannst die Reihenfolge deiner Favoriten im Polar Flow Webservice durch Ziehen und Ablegen ändern. Wähle den Favoriten aus, den du verschieben möchtest, und ziehe ihn an die Stelle, an der du ihn in der Liste platzieren möchtest.

## VERWALTEN DEINER BEVORZUGTEN TRAININGSZIELE IM POLAR FLOW WEBSERVICE

### SO FÜGST DU EIN TRAININGSZIEL ZU DEINEN FAVORITEN HINZU

1. [Erstelle ein Trainingsziel](#).
2. Klicke auf  **Zu Favoriten hinzufügen** und dann auf **Speichern**, um das neue Trainingsziel zu speichern.

Das Ziel wird zu deinen Favoriten hinzugefügt.

ODER

1. Öffne ein vorhandenes Ziel aus deinem **Tagebuch**.
2. Klicke auf  **Zu Favoriten hinzufügen**.

Das Ziel wird zu deinen Favoriten hinzugefügt.

### SO BEARBEITEST DU EINEN FAVORITEN:

1. Klicke auf das Favoriten-Symbol  in der oberen rechten Ecke neben deinem Namen. Deine favorisierten Trainingsziele werden angezeigt.

2. Klicke auf den Favoriten, den du bearbeiten möchtest, und dann auf **Bearbeiten**.
3. Nachdem du alle erforderlichen Änderungen vorgenommen hast, klicke auf **Änderungen aktualisieren**.

### SO ENTFERNST DU EINEN FAVORITEN:

1. Klicke auf das Favoriten-Symbol  in der oberen rechten Ecke neben deinem Namen. Deine favorisierten Trainingsziele werden angezeigt.
2. Klicke auf das Löschen-Symbol in der oberen rechten Ecke des Trainingsziels, um den Eintrag aus der Favoritenliste zu entfernen.

Hinweise zur Verwendung eines Favoriten als geplantes Trainingsziel findest du unter [Planung deines Trainings](#). Eine Beschreibung, wie du eine Trainingseinheit mit einem Ziel startest, findest du unter [Starten einer Trainingseinheit mit einem Ziel](#).

## KOPPELN DER POLAR APP MIT EINEM HERZFREQUENZ-SENSOR

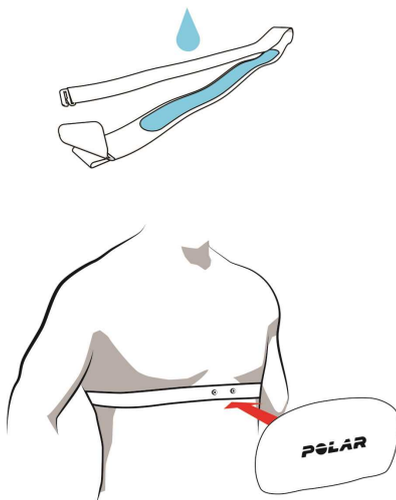
Bei Sportarten, in denen es schwierig ist, den Sensor an derselben Stelle zu halten oder bei denen es zu Druck bzw. Bewegungen in Muskeln oder Sehnen nahe am Sensor kommt, empfehlen wir, einen Herzfrequenz-Sensor mit Brustgurt zu verwenden, um präzise Herzfrequenz-Messwerte zu erhalten.

Die Polar Trainings-App auf deiner M600 ist mit *Bluetooth*® Herzfrequenz-Sensoren wie dem H6 und H7 kompatibel.

Bevor du einen *Bluetooth*® Herzfrequenz-Sensor zum ersten Mal mit der Polar App verwendest, musst du den Sensor koppeln. Die Kopplung dauert nur einige Sekunden und stellt sicher, dass die Polar App nur Signale von deinen Sensoren und Geräten empfängt. Sie ermöglicht ein störungsfreies Training in einer Gruppe. Kopple den Sensor zuhause, bevor du an einer Veranstaltung oder einem Wettkampf teilnimmst, damit keine Störungen durch andere Geräte auftreten.

### SO KOPPELST DU EINEN *BLUETOOTH*® HERZFREQUENZ-SENSOR MIT DER POLAR APP AUF DEINER M600

1. Lege den Herzfrequenz-Sensor an.



- Befeuchte die Elektrodenbereiche des Gurtes.
- Befestige die Sendeeinheit am elastischen Gurt.

- Stelle die Gurtlänge so ein, dass der Gurt fest, jedoch nicht zu eng anliegt. Lege den Gurt so um die Brust, dass er bei Männern unter dem Brustmuskel, bei Frauen unter dem Brustansatz sitzt und hake den Haken in die Schlaufe am anderen Ende des Gurtes ein.
  - Stelle sicher, dass die befeuchteten Elektroden flach auf deiner Haut aufliegen und das Polar Logo der Sendeeinheit mittig und aufrecht sitzt.
1. Öffne die Polar App auf deiner M600, indem du die vordere Taste drückst. (Du musst zuerst andere Apps beenden.)
  2. Tippe auf **Training** oder drücke die vordere Taste, um die Liste der Sportprofile auf deiner M600 zu öffnen.
  3. Du wirst aufgefordert, deine M600 mit deinem Herzfrequenz-Sensor zu koppeln. Eine Kopplungsaufforderung mit der Geräte-ID deines Herzfrequenz-Sensors wird angezeigt, z. B. **Polar H7xxxxxxx koppeln**.
  4. Akzeptiere die Kopplungsanfrage, indem du auf das Häkchen-Symbol tippst.
  5. Wenn dein Herzfrequenz-Sensor mit deiner Smartwatch gekoppelt ist, wird **H7 verbunden** angezeigt. Außerdem ändert sich das Herz-Symbol, um deine Herzfrequenz anzuzeigen, und die Farbe des Kreises um die Herzfrequenz ändert sich von Grün zu Blau.

 Wenn du einen Polar Bluetooth® Herzfrequenz-Sensor verwendest, misst die Polar App die Herzfrequenz nicht am Handgelenk.

## SO ENTKOPPELST DU EINEN **BLUETOOTH®** HERZFREQUENZ-SENSOR VON DER POLAR APP

1. Gehe auf [flow.polar.com](https://flow.polar.com).
2. Klicke oben rechts auf deinen Namen und wähle **Produkte**.
3. Eine Liste deiner **registrierten Produkte** wird angezeigt. Klicke neben deinem Herzfrequenz-Sensor auf **Entfernen**, um ihn von einem der Geräte zu entkoppeln.

 Trenne nach jeder Trainingseinheit die Sendeeinheit vom Brustgurt und wasche den Gurt unter fließendem Wasser aus. Schweiß und Feuchtigkeit können bewirken, dass der Herzfrequenz-Sensor aktiviert bleibt. Denke also bitte daran, den Gurt gut abzutrocknen.

# POLAR FUNKTIONEN

## SPORTPROFILE

Sportprofile sind die Auswahl an Sportarten, die dir in der Polar App auf deiner M600 zur Verfügung stehen.

In der Polar App und auf deiner M600 gibt es standardmäßig sieben Sportprofile.

- Gruppentraining
- Laufen
- Krafttraining
- Radfahren
- Schwimmen
- Sonst. Indoor-Sportart
- Sonstige Outdoor-Sportart

Du kannst Sportprofile in der mobilen Polar Flow App und im Polar Flow Webservice hinzufügen und entfernen. Du kannst auch für jedes Sportprofil spezifische Einstellungen festlegen. Du kannst zum Beispiel maßgeschneiderte **Trainingsansichten** für jede deiner Sportarten erstellen und wählen, welche Daten während deines Trainings angezeigt werden sollen: Nur deine Herzfrequenz oder nur deine Geschwindigkeit und Distanz - was sich für deine Trainingsanforderungen und Bedürfnisse am besten eignet. Die Funktion erkennt automatisch, welche Sensoren du hinzugefügt hast.

Du kannst in der Polar App auf deiner M600 maximal 20 Sportarten speichern. Für die Anzahl der Sportprofile in der mobilen Polar Flow App und im Polar Flow Webservice gibt es keine Beschränkungen.

Weitere Informationen findest du unter [Sportprofile](#) im Polar Flow Webservice oder unter [Sportprofile in der Polar Flow App auf den Polar Supportseiten](#).

## SPORTPROFILE IM POLAR FLOW WEBSERVICE

In der Polar App und auf deiner M600 gibt es standardmäßig sieben Sportprofile. Du kannst Sportarten im Polar Flow Webservice zur Liste hinzufügen und daraus entfernen. Du kannst auch für jedes Sportprofil spezifische Einstellungen festlegen.

Die Polar App auf deiner M600 kann maximal 20 Sportprofile enthalten. Wenn du mehr als 20 Sportprofile im Webservice gespeichert hast, werden die ersten 20 in der Liste mit der Polar App synchronisiert. Du kannst die Reihenfolge deiner Sportprofile im Polar Flow Webservice durch Ziehen und Ablegen ändern.

## SO FÜGST DU EIN SPORTPROFIL HINZU

Im Polar Flow Webservice:

1. Klicke oben rechts auf deinen Namen/dein Profilfoto.
2. Wähle **Sportprofile**.
3. Klicke auf **Sportprofil hinzufügen** und wähle die Sportart in der Liste aus.

Die Sportart wird deiner Sportartenliste hinzugefügt.

Weitere Informationen zum Hinzufügen und Entfernen von Sportprofilen in der Polar Flow App findest du auf den [Polar Supportseiten](#).

## SO BEARBEITEST DU EIN SPORTPROFIL

Im Polar Flow Webservice:

1. Klicke oben rechts auf deinen Namen/dein Profilfoto.
2. Wähle **Sportprofile**.
3. Klicke unter der Sportart, die du bearbeiten möchtest, auf **Bearbeiten**.

In jedem Sportprofil kannst du die folgenden Informationen bearbeiten:

### Grundlagen

- Automatische Runde (kann auf zeit- oder distanzbasiert eingestellt oder ausgeschaltet werden)

### Herzfrequenz

- Herzfrequenz-Ansicht (Schläge pro Minute (S/min) oder % von HF max)
- Herzfrequenz für andere Geräte sichtbar (Andere Geräte mit drahtloser Bluetooth®-Technologie (z. B. Fitnessgeräte) können deine Herzfrequenz erkennen.)
- Einstellungen für Herzfrequenz-Zonen (Mit Herzfrequenz-Zonen kannst du deine Trainingsintensitäten leicht auswählen und überprüfen. Wenn du „Standard“ wählst, kannst du die Herzfrequenz-Grenzwerte nicht ändern. Wenn du Frei wählst, können alle Limits geändert werden. Die Standardgrenzwerte der Herzfrequenz werden auf Grundlage deiner maximalen Herzfrequenz berechnet.)

### Geschwindigkeits-/Tempo-Einstellungen

- Geschwindigkeits-/Tempo-Ansicht (km/h oder min/km)

### Trainingsansichten

Wähle, welche Informationen während des Trainings in deinen Trainingsansichten angezeigt werden sollen. Du kannst insgesamt acht Trainingsansichten für jedes Profil einrichten. Für jede Trainingsansicht können bis zu vier Datenfelder angezeigt werden.

Klicke in einer vorhandenen Ansicht auf das Bleistiftsymbol, um sie zu bearbeiten, oder füge eine neue Ansicht hinzu. Du kannst ein bis vier Elemente pro Ansicht aus sechs Kategorien auswählen:

Uhrzeit	Umgebung	Körperdaten	Entfernung	Geschwindigkeit	Schrittfrequenz
Uhrzeit	Höhe	Herzfrequenz	Distanz	Geschwindigkeit/Tempo	Schrittfrequenz (Laufen)
Dauer	Aufstieg	Durchschnittliche Herzfrequenz	Run-dendistanz	Ø Geschwindigkeit/Ø Tempo	
Rundenzeit	Aufstieg Runde	Ø HF Runde	Auto. Rd.-Distanz	Ø Rd.-Geschw./Ø Rudentempo	Ø Schrittfrequenz (Laufen)
Autom. Rundenzeit	Aufst. aut. Rd.	Ø HF Auto. Runde	Letzte Rd.-Dist.	Au.Rd.-Geschw.Ø/Ø Tempo Auto. Rd.	Ø Rd.-Schrittf. (Laufen)
Letzte Rd.-Zeit	Abstieg			Ø letzte Rd.	Ø au.Rd.-

Letzte A. Rd.-Zeit	Abstieg Runde	Ø HF letzte Rd.	Letzte A. Rd.-Dist.	Ø letzte A. Rd.	Schrittf. (Laufen)
Ruhezeit	Abst. aut. Rd.	Ø letzte A. Rd.		Max.Ge- schwindigkeit./Maximales Tempo	Max.Schr.- fr.Itz.Rd (Laufen)
		Max. Herz- frequenz		Ø Rd.-Geschw./Max. Run- dentempo	Ø letzte A. Rd.
		Max. HF Runde		A.Rd.Ge- schw.max/Max.Tempo au.Rd.	Max. Schritt- frequenz (Laufen)
		HF Auto. Rd. max.		Max. letzte Rd.	Max. Rd.- Schrittf. (Laufen)
		Max. HF Itz. Rd.		Max. letzte A. Rd.	Max.au.Rd.- Schr (Laufen)
		Max. letzte A. Rd.			
		Kalorien			
		HF-Zonen			
		Zeit in Zone/Au- ßerh. Zon.			

## Gesten und Feedback

- Vibrations-Rückmeldung (ein/aus)

## GPS und Höhe

- GPS-Aufzeichnungsrate (hohe Genauigkeit/aus)

Wenn du mit der Bearbeitung der Sportprofil-Einstellungen fertig bist, klicke auf **Speichern**. Beachte, dass die gespeicherten Einstellungen mit der Polar App synchronisiert werden müssen, bevor du sie verwenden kannst. Weitere Informationen findest du unter [Synchronisierung](#).

## POLAR SMART COACHING FUNKTIONEN

Ob es um die Beurteilung deines täglichen Fitness-Levels, die Erstellung von individuellen Trainingsplänen, das Training mit der richtigen Intensität oder sofortiges Feedback geht, Smart Coaching bietet dir eine Reihe von einzigartigen, benutzerfreundlichen Herzfrequenz-Funktionen, die für deinen Bedarf maßgeschneidert und auf maximalen Trainingsspaß sowie ein Höchstmaß an Motivation ausgelegt sind.

Die Polar App auf deiner M600 enthält die folgenden Polar Smart Coaching Funktionen:

- [24/7 Activity Tracking](#)
- [Smart Calories](#)
- [Training Benefit](#)

- [Training Load](#)
- [Laufprogramm](#)
- [Running Index](#)

Du kannst die Details des [Activity Benefit](#) in der Polar Flow App oder im Polar Flow Webservice aufrufen.

## 24/7 ACTIVITY TRACKING

Die Polar App auf deiner M600 verfolgt deine Aktivitäten mit einem 3D-Beschleunigungssensor, der die Bewegungen deines Handgelenks erfasst. Er analysiert die Häufigkeit, Intensität und Regelmäßigkeit deiner Bewegungen zusammen mit deinen Benutzereingaben, sodass du sehen kannst, wie aktiv du in deinem täglichen Leben zusätzlich zu deinem Training wirklich bist. Wir empfehlen, deine M600 an der nichtdominanten Hand zu tragen, um eine möglichst genaue Aktivitätsmessung zu erzielen.

Die Activity Tracking Funktion ist immer eingeschaltet. Wenn du auf deiner M600 ein Polar Zifferblatt verwendest, wird dein Aktivitätsfortschritt auf dem Startdisplay angezeigt.

### AKTIVITÄTSZIEL

Die Polar App leitet dich dabei an, jeden Tag dein persönliches Aktivitätsziel zu erreichen. Das Aktivitätsziel basiert auf deinen persönlichen Daten und deinem Aktivitätsniveau, die du in den Einstellungen für das tägliche Aktivitätsziel im [Polar Flow Webservice](#) findest. Melde dich beim Flow Webservice an, klicke auf deinen Namen/dein Profilfoto in der oberen rechten Ecke und gehe unter „Einstellungen“ zur Registerkarte „Tägliches Aktivitätsziel“.

Die Einstellung für das tägliche Aktivitätsziel ermöglicht es dir, aus drei Optionen das Aktivitätsniveau zu wählen, das deinen typischen Tag und deine Aktivität am besten beschreibt. Unter dem Auswahlbereich kannst du sehen, wie aktiv du sein musst, um dein tägliches Aktivitätsziel auf dem gewählten Niveau zu erreichen. Wenn du z. B. im Büro arbeitest und den Großteil des Tages im Sitzen verbringst, werden für einen gewöhnlichen Tag vier Stunden Aktivität mit geringer Intensität erwartet. Für Personen, die während der Arbeitszeit viel stehen und laufen, sind die Erwartungen höher.

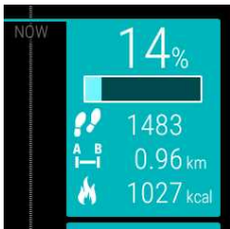
### AKTIVITÄTSDATEN

Die Polar App erfasst deinen Fortschritt beim Erreichen deines Tagesziels. Du kannst deinen Aktivitätsfortschritt in der Aktivitätsleiste in **Mein Tag** oder auf den Polar Zifferblättern prüfen. Auf dem Zifferblatt **Polar Activity** zeigen der Kreis um das Datum und die Uhrzeit sowie der Prozentsatz darunter deinen Fortschritt auf dem Weg zu deinem täglichen Aktivitätsziel an. Der Kreis füllt sich zunehmend mit hellblauer Farbe, während du aktiv bist. Das Zifferblatt **Polar Jumbo** füllt sich mit hellblauer Farbe, während du dich deinem täglichen Aktivitätsziel annäherst.





Unter **Mein Tag** kannst du eine ausführlichere Darstellung deiner täglichen Aktivität sehen und Anleitung zum Erreichen deines täglichen Aktivitätsziels erhalten.



- **Schritte:** Die Anzahl deiner bisherigen Schritte. Die Anzahl und Art der Körperbewegungen werden registriert und daraus wird eine geschätzte Anzahl von Schritten berechnet.
- **Distanz:** Die bisher von dir zurückgelegte Distanz. Die Distanzberechnung basiert auf deiner Größe und den ermittelten Schritten.
- **Kalorien:** Zeigt an, wie viele Kalorien du verbraucht hast durch Training, Aktivität und BMR (Basale Metabolische Rate: die minimale Stoffwechselaktivität, die zur Aufrechterhaltung der Vitalfunktionen erforderlich ist).

 Wenn du Polar Jumbo als Zifferblatt verwendest, kannst du die Aktivitätsanzeige direkt vom Startdisplay aus öffnen. Tippe einfach auf das hellblaue Aktivitätssymbol.

Um zu sehen, was du noch tun musst, um dein Aktivitätsziel für den Tag zu erreichen, tippe auf die Aktivitätsdaten-Ansicht, wenn die Aktivitätsdaten-Ansicht auf dem Display geöffnet ist.

Es werden verschiedene Möglichkeiten angezeigt, wie lange du aktiv sein musst, wenn du Aktivitäten mit niedriger, mittlerer oder hoher Intensität wählst. In den Vorschlägen bedeutet „Auf sein“ niedrige Intensität, „Walken“ mittlere Intensität und „Laufen“ hohe Intensität. Mithilfe praktischer Tipps wie „50 Minuten gehen“ oder „20 Minuten joggen“ kannst du selbst wählen, wie du dein heutiges Ziel erreichen möchtest.

In der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice findest du weitere Beispiele für Aktivitäten mit niedriger, mittlerer und hoher Intensität.

Wenn du ein Polar Zifferblatt verwendest, vibriert die M600, sobald du dein tägliches Aktivitätsziel erreichst.

## INAKTIVITÄTSALARM

Es ist allgemein bekannt, dass körperliche Aktivität ein wichtiger Faktor zur Aufrechterhaltung der Gesundheit ist. Zusätzlich zu körperlicher Aktivität ist es wichtig, langes Sitzen zu vermeiden. Längeres Sitzen ist schlecht für deine Gesundheit, auch an Tagen, an denen du trainierst und eine ausreichende tägliche Aktivität erreichst. Die Polar App erkennt, wenn du über den Tag zu lange inaktiv warst und hilft dir, zu langes Sitzen zu vermeiden, um negativen Auswirkungen auf die Gesundheit vorzubeugen.

Unabhängig vom Aktivitätsniveau, das du für dein tägliches Aktivitätsziel festgelegt hast, erhältst du eine Inaktivitätsalarm-Benachrichtigung, wenn du länger als 55 Minuten still sitzt. **Zeit für Bewegung** wird zusammen mit einer leichten Vibration angezeigt. Steh auf und finde deinen Weg zur Aktivität. Mache einen kurzen Spaziergang, dehne dich oder verrichte eine andere leichte Aktivität. Die Meldung wird ausgeblendet, wenn du anfängst, dich zu bewegen oder eine beliebige Taste drückst.

Wenn du nicht innerhalb von fünf Minuten aktiv wirst, erhältst du einen Inaktivitätsstempel. Du kannst den Inaktivitätsstempel unter **Mein Tag** in der Polar App unterhalb deiner täglichen Aktivitätsdaten sehen. Wie viele Inaktivitätsstempel du jeden Tag erhalten hast, kannst du in der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice sehen. Auf diese Weise kannst du deine tägliche Routine überprüfen und dein Leben aktiver gestalten.

Die Inaktivitätsalarme oder -stempel wirken sich nicht auf deinen Fortschritt beim Erreichen deines täglichen Aktivitätsziels aus.

## **SCHLAFINFORMATIONEN IN DER POLAR FLOW APP UND IM POLAR FLOW WEBSERVICE**

Wenn du deine M600 nachts trägst, überwacht die Polar App deinen Schlaf und deine Schlafqualität (erholsam/unruhig). Du brauchst den Schlafmodus nicht einzuschalten. Die App erkennt anhand der Bewegungen deines Handgelenks automatisch, dass du schläfst. Die Schlafzeit und die Schlafqualität (erholsam/unruhig) werden in der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice angezeigt.

Deine Schlafzeit ist die längste kontinuierliche Ruhephase innerhalb von 24 Stunden von 18 Uhr bis 18 Uhr des nächsten Tages. Unterbrechungen von weniger als einer Stunde beenden die Überwachung deines Schlafes nicht, werden jedoch bei der Berechnung der Schlafzeit nicht berücksichtigt. Unterbrechungen von mehr als einer Stunde beenden die Erfassung der Schlafzeit.

Die Zeiträume, in denen du ruhig schläfst und dich nicht viel bewegst, werden als erholsamer Schlaf erfasst. Die Phasen, in denen du dich bewegst und deine Position änderst, werden als unruhiger Schlaf erfasst. Anstatt einfach nur alle Zeiträume ohne Bewegungen zusammenzurechnen, gewichtet die Berechnung lange bewegungsarme Zeiträume höher als kurze. Der Prozentsatz an erholsamem Schlaf vergleicht die Zeit, die du ruhig schläfst, mit deiner Gesamtschlafzeit. Der erholsame Schlaf ist bei jedem unterschiedlich und sollte zusammen mit der Schlafzeit interpretiert werden.

Die Gegenüberstellung von erholsamem und unruhigem Schlaf gibt dir Einblick in dein Schlafverhalten und zeigt dir, ob sich Veränderungen in deinem Alltag darauf auswirken. Dies kann dir dabei helfen, Möglichkeiten zu finden, um besser zu schlafen und dich tagsüber ausgeruhter zu fühlen.

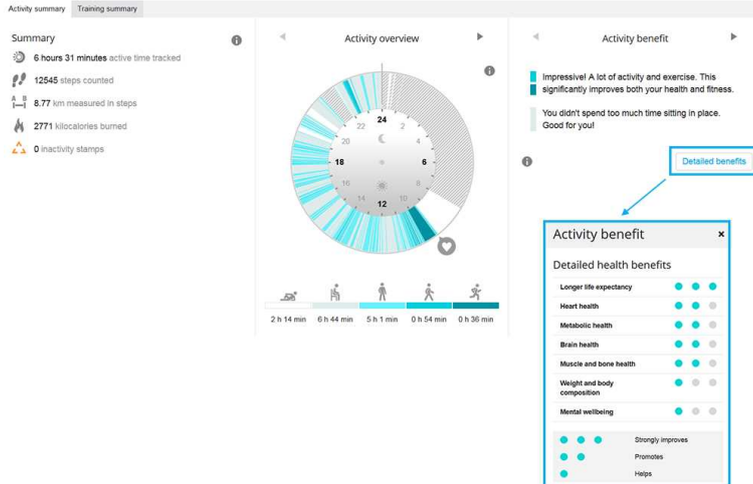
## **AKTIVITÄTSDATEN IN DER POLAR FLOW APP UND IM POLAR FLOW WEBSERVICE**

Mit der Polar Flow App kannst du deine Aktivitätsdaten unterwegs verfolgen, auswerten und sie von der Polar App in den Polar Flow Webservice übertragen. Der Webservice liefert dir die ausführlichsten Informationen zu deinen Aktivitätsdaten.

## **ACTIVITY BENEFIT**

Die Funktion Activity Benefit (Aktivitätsnutzen) gibt dir Feedback zu den gesundheitlichen Vorteilen, die du durch deine Aktivität erzielt hast, und informiert dich über die unerwünschten Folgen, die zu langem Sitzen für deine Gesundheit gehabt hat. Das Feedback basiert auf internationalen Richtlinien und Forschungsergebnissen zu den gesundheitlichen Auswirkungen von körperlicher Aktivität und Sitzverhalten. Das Grundprinzip ist: Je aktiver du bist, desto größere Vorteile erzielst du!

Der Aktivitätsnutzen deiner täglichen Aktivität wird sowohl in der Flow App als auch im Flow Webservice angezeigt. Du kannst deinen Aktivitätsnutzen auf täglicher, wöchentlicher und monatlicher Basis anzeigen. Im Polar Flow Webservice kannst du außerdem detaillierte Informationen zu Gesundheitsvorteilen sehen.



Weitere Informationen findest du unter [Verfolgung deiner Aktivitäten rund um die Uhr](#).

## SMART CALORIES

Der genaue Kalorienzähler berechnet die Anzahl verbrauchter Kalorien. Die Berechnung des Energieverbrauchs basiert auf:

- Körpergewicht, Größe, Alter, Geschlecht
  - Individuelle maximale Herzfrequenz ( $HF_{max}$ )
  - Herzfrequenz während des Trainings
  - Aktivitätsmessung außerhalb von Trainingseinheiten und beim Training ohne Herzfrequenz
  - Individuelle maximale Sauerstoffaufnahme ( $VO2_{max}$ )
- Der  $VO2_{max}$ -Wert kann gemessen oder durch Fitness Tests vorhergesagt werden.

## TRAINING LOAD

Training Load (Trainingsbelastung) liefert Feedback in Textform zur Intensität einer einzelnen Trainingseinheit. Die Berechnung der Trainingsbelastung basiert auf dem Verbrauch kritischer Energieressourcen (Kohlenhydrate und Proteine) während des Trainings.

Die Funktion „Training Load“ (Trainingsbelastung) macht die Belastung bei unterschiedlichen Typen von Trainingseinheiten miteinander vergleichbar. Du kannst z. B. die Belastung einer langen Fahrradfahrt mit geringer Intensität mit der eines kurzen, intensiven Lauftrainings vergleichen, da die Trainingsbelastung auch einen sportart-spezifischen Faktor enthält. Um die Belastung in einzelnen Trainingseinheiten genauer miteinander vergleichen zu können, wird die Trainingsbelastung in einen geschätzten Erholungsbedarf umgerechnet.

Nach jeder Trainingseinheit erhältst du in der Trainingszusammenfassung in der Polar App eine Beschreibung deiner Trainingsbelastung. Nachstehend findest du den geschätzten Erholungsbedarf für die verschiedenen Trainingsbelastungen:

- **Leicht** 0-6 Stunden
- **Angemessen** 7-12 Stunden
- **Fordernd** 13-24 Stunden

- **Sehr fordernd** 25-48 Stunden
- **Extrem** Mehr als 48 Stunden

Gehe zum Polar Flow Webservice, um dir eine detaillierte Trainingsauswertung einschließlich eines präziseren numerischen Belastungswerts für jede Trainingseinheit anzusehen.

Weitere Informationen findest du auf den [M600 Supportseiten](#).

## TRAINING BENEFIT

Die Funktion Training Benefit (Trainingsnutzen) hilft dir, die Effektivität deines Trainings besser zu verstehen. Du erhältst nach jeder Trainingseinheit Feedback zu deinem Training in Textform, sofern du für mindestens 10 Minuten in den Herzfrequenz-Zonen trainiert hast. Das Feedback basiert auf der Trainingszeitverteilung in den verschiedenen Herzfrequenz-Zonen, dem Kalorienverbrauch und der Dauer. Du kannst dir den Training Benefit in der Zusammenfassung deiner Trainingseinheit in der Polar App, in der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice ansehen. Die Beschreibung der verschiedenen Rückmeldungen für den Training Benefit sind in der folgenden Tabelle aufgeführt.

Feedback	Nutzen
Maximaltraining+	Was für eine Einheit! Du hast dein Wettkampftempo und die neuronale Ansteuerung deiner Muskeln verbessert, was deine Bewegungsökonomie steigert. Diese Einheit hat auch deine Widerstandsfähigkeit gegen Ermüdung verbessert.
Maximaltraining	Was für eine Einheit! Du hast dein Wettkampftempo und die neuronale Ansteuerung deiner Muskeln verbessert, was deine Bewegungsökonomie steigert.
Maximal- & Tempo- training	Was für eine Einheit! Du hast dein Tempo und deine Effizienz gesteigert. Diese Einheit hat auch deine aerobe Fitness und Toleranz gegenüber langen, intensiven Belastungen deutlich gesteigert.
Tempo- & Maximaltraining	Was für eine Einheit! Du hast deine aerobe Fitness und deine Toleranz gegen lange, intensive Belastungen deutlich verbessert. Diese Einheit hat auch deine Geschwindigkeit und Effizienz gesteigert.
Tempotraining+	Sehr gutes Tempo in einer langen Einheit! Du hast deine aerobe Fitness, Geschwindigkeit und Toleranz gegen lange, intensive Belastungen verbessert. Diese Einheit hat auch deine Widerstandsfähigkeit gegen Ermüdung verbessert.
Tempo- training	Klasse Tempo! Du hast deine aerobe Fitness, Geschwindigkeit und Toleranz gegen lange, intensive Belastungen verbessert.
Tempo- & Herz-Kreislauf-Training	Gutes Tempo! Du hast deine Toleranz gegen lange, intensive Belastungen verbessert. Diese Einheit hat auch deine aerobe Fitness und deine Muskelausdauer entwickelt.
Herz-Kreislauf- & Tempo- training	Gutes Tempo! Du hast deine aerobe Fitness und Muskelausdauer sowie diese Einheit hat auch deine Toleranz gegenüber langen, intensiven Belastungen verbessert.
Herz-Kreislauf-Training+	Hervorragend! Diese lange Einheit hat die Ausdauer deiner Muskeln und deine aerobe Fitness sowie deine Beständigkeit gegen Ermüdung verbessert.
Herz-Kreislauf-Training	Hervorragend! Du hast deine Muskelausdauer und deine aerobe Fitness verbessert.
Herz-Kreislauf- & Basis- training, lang	Hervorragend! Diese lange Einheit hat die Ausdauer deiner Muskeln und deine aerobe Fitness sowie deine Grundlagenausdauer und den Fettstoffwechsel deines Körpers gesteigert.
Herz-Kreislauf- & Basis- training	Hervorragend! Du hast deine Muskelausdauer und deine aerobe Fitness verbessert. Diese Einheit hat auch deine Grundlagenausdauer und den Fettstoffwechsel deines Körpers gesteigert.
Basis- & Herz-Kreislauf- training, lang	Super! Diese lange Einheit hat deine Grundlagenausdauer und die Fähigkeit deines Körpers, beim Training Fett als Energiequelle zu nutzen. Sie hat auch deine Muskelausdauer und aerobe Fitness entwickelt.

Feedback	Nutzen
Basis- \& Herz-Kreislauftraining	Super! Du hast deine Grundlagenausdauer und die Fähigkeit deines Körpers, beim Training Fette als Energiequelle zu nutzen, verbessert. Diese Einheit hat auch deine Muskelausdauer und aerobe Fitness verbessert.
Basis\u00ADtraining, lang	Super! Diese lange Einheit mit geringer Intensität hat deine Grundlagenausdauer und die Fähigkeit deines Körpers, beim Training Fette als Energiequelle zu nutzen, verbessert.
Basis\u00ADtraining	Gut gemacht! Diese Einheit mit geringer Intensität hat deine Grundlagenausdauer und die Fähigkeit deines Körpers, beim Training Fette als Energiequelle zu nutzen, verbessert.
Erholung\u00ADtraining	Sehr gute Einheit zur Erholung. Leichte Belastungen wie diese ermöglichen deinem Körper, sich von intensivem Training zu erholen.

## LAUFPROGRAMM

Das Polar Laufprogramm ist ein vordefinierter und individueller Laufplan, der dich beim Training für ein Laufevent unterstützt. Ob du für einen 5 km Lauf oder einen Marathon trainierst, das Laufprogramm leitet dich an, wie, wie viel und wie oft du trainieren musst.

Das Polar Laufprogramm basiert auf deinem Fitnesslevel. Es stellt sicher, dass du richtig trainierst und dich nicht überlastest. Das Programm ist für dein Event maßgeschneidert und berücksichtigt deine persönlichen Merkmale, dein Trainingspensum und deine Vorbereitungszeit. Programme sind für 5 km und 10 km Läufe, Halbmarathons und Marathons verfügbar. Nähere Informationen über Laufprogramme findest du [hier](#).

Das Polar Laufprogramm ist kostenlos. Melde dich einfach auf [flow.polar.com](http://flow.polar.com) beim Polar Flow Webservice an, tippe auf PROGRAMME am oberen Seitenrand und starte noch heute mit deinem Training.

## RUNNING INDEX

Der Running Index bietet eine einfache Möglichkeit, Änderungen der Laufleistung zu beobachten. Ein Running Index Wert ist eine Schätzung der maximalen aeroben Laufleistung, die durch die aerobe Leistungsfähigkeit und Laufökonomie beeinflusst wird. Durch die langfristige Aufzeichnung des Running Index kannst du Fortschritte verfolgen. Fortschritt bedeutet, dass das Laufen bei einem bestimmten Tempo weniger Anstrengung erfordert oder dass dein Tempo bei einem bestimmten Belastungsniveau gesteigert wird.

Um so präzise Leistungswerte wie möglich zu erhalten, vergewissere dich, dass du deine Werte für  $HF_{max}$  und  $HF_{rest}$  eingestellt hast.

Der Running Index wird während jeder Trainingseinheit berechnet, bei der der Herzfrequenz-Sensor verwendet wird und die GPS-Funktion eingeschaltet ist, sofern folgende Voraussetzungen erfüllt sind:

- Beim verwendeten Sportprofil handelt es sich um einen Laufsport (Laufen, Straßenlauf, Trailrunning usw.)
- Die Geschwindigkeit muss 6 km/h oder schneller und die Dauer mindestens 12 Minuten betragen.

Die Berechnung startet bei Aufzeichnungsbeginn der Trainingseinheit. Während einer Trainingseinheit kannst du zweimal anhalten, z. B. an einer Ampel, ohne dass die Berechnung gestört wird. Nach deiner Trainingseinheit zeigt deine M600 einen Running Index Wert an und speichert das Ergebnis in der Trainingszusammenfassung.

Vergleiche dein Ergebnis mit der nachstehenden Tabelle.

## KURZFRISTIGE ANALYSE

### Männer

Alter/Jahre	Sehr niedrig	Niedrig	Na ja	Mittel	Gut	Sehr gut	Exzellent
20-24	< 32	32-37	38-43	44-50	51-56	57-62	> 62
25-29	< 31	31-35	36-42	43-48	49-53	54-59	> 59
30-34	< 29	29-34	35-40	41-45	46-51	52-56	> 56
35-39	< 28	28-32	33-38	39-43	44-48	49-54	> 54
40-44	< 26	26-31	32-35	36-41	42-46	47-51	> 51
45-49	< 25	25-29	30-34	35-39	40-43	44-48	> 48
50-54	< 24	24-27	28-32	33-36	37-41	42-46	> 46
55-59	< 22	22-26	27-30	31-34	35-39	40-43	> 43
60-65	< 21	21-24	25-28	29-32	33-36	37-40	> 40

### Frauen

Alter/Jahre	Sehr niedrig	Niedrig	Na ja	Mittel	Gut	Sehr gut	Exzellent
20-24	< 27	27-31	32-36	37-41	42-46	47-51	> 51
25-29	< 26	26-30	31-35	36-40	41-44	45-49	> 49
30-34	< 25	25-29	30-33	34-37	38-42	43-46	> 46
35-39	< 24	24-27	28-31	32-35	36-40	41-44	> 44
40-44	< 22	22-25	26-29	30-33	34-37	38-41	> 41
45-49	< 21	21-23	24-27	28-31	32-35	36-38	> 38
50-54	< 19	19-22	23-25	26-29	30-32	33-36	> 36
55-59	< 18	18-20	21-23	24-27	28-30	31-33	> 33
60-65	< 16	16-18	19-21	22-24	25-27	28-30	> 30

Diese Klassifizierung basiert auf einer Auswertung von 62 Studien, bei denen eine Direktmessung der  $VO_{2max}$  an gesunden erwachsenen Probanden aus den USA, Kanada und 7 europäischen Ländern durchgeführt wurde. Literatur: Shvartz E, Reibold RC. Aerobic fitness norms for males and females aged 6 to 75 years: a review. Aviat Space Environ Med; 61:3-11, 1990.

Es kann zu täglichen Abweichungen der Running Index Werte kommen. Der Running Index ist von zahlreichen Faktoren abhängig. Der Wert für einen bestimmten Tag wird durch veränderte Laufbedingungen beeinflusst, wie z. B. das Gelände, Wind oder Temperatur und weitere Faktoren.

## LANGFRISTIGE ANALYSE

Die einzelnen Running Index Werte bilden einen Trend, der deinen Erfolg beim Laufen über bestimmte Distanzen vorhersagen kann.

Das folgende Diagramm schätzt die Zeit, die ein Läufer über eine bestimmte Distanz erreichen kann, wenn er seine maximale Leistung erzielt. Verwende bei der Interpretation der Tabelle den langfristigen Durchschnittswert deines Running Index. Die Vorhersage ist am genauesten für Running Index Werte, die bezüglich Geschwindigkeit und äußeren Umständen denjenigen der angestrebten Leistung ähneln.

Running Index	Cooper Test (m)	5 km (Std.:Min.:Sek.)	10 km (Std.:Min.:Sek.)	Halbmarathon	Marathon
36	1800	0:36:20	1:15:10	2:48:00	5:43:00
38	1900	0:34:20	1:10:50	2:38:00	5:24:00
40	2000	0:32:20	1:07:00	2:29:30	5:06:00
42	2100	0:30:40	1:03:30	2:21:30	4:51:00
44	2200	0:29:10	1:00:20	2:14:30	4:37:00
46	2300	0:27:50	0:57:30	2:08:00	4:24:00
48	2400	0:26:30	0:55:00	2:02:00	4:12:00
50	2500	0:25:20	0:52:40	1:57:00	4:02:00
52	2600	0:24:20	0:50:30	1:52:00	3:52:00
54	2700	0:23:20	0:48:30	1:47:30	3:43:00
56	2800	0:22:30	0:46:40	1:43:30	3:35:00
58	2900	0:21:40	0:45:00	1:39:30	3:27:00
60	3000	0:20:50	0:43:20	1:36:00	3:20:00
62	3100	0:20:10	0:41:50	1:32:30	3:13:00
64	3200	0:19:30	0:40:30	1:29:30	3:07:00
66	3300	0:18:50	0:39:10	1:26:30	3:01:00
68	3350	0:18:20	0:38:00	1:24:00	2:55:00
70	3450	0:17:50	0:36:50	1:21:30	2:50:00
72	3550	0:17:10	0:35:50	1:19:00	2:45:00
74	3650	0:16:40	0:34:50	1:17:00	2:40:00
76	3750	0:16:20	0:33:50	1:14:30	2:36:00
78	3850	0:15:50	0:33:00	1:12:30	2:32:00

## HF-ZONEN

Die Polar Herzfrequenz-Zonen stehen für einen neuen Wirkungsgrad innerhalb des Herzfrequenz-basierten Trainings. Das Training wird in fünf Herzfrequenz-Zonen unterteilt, die jeweils einen Prozentbereich deiner maximalen Herzfrequenz ausdrücken. Mithilfe der Herzfrequenz-Zonen kannst du deine Trainingsintensitäten leicht auswählen und überprüfen.

Zielzone	Intensität in % der $HF_{max}^*$	Beispiel: Herzfrequenz-Zonen**	Beispiele für die Trainingsdauer	Trainingseffekt
<b>MAXIMALTRAINING</b>	90-100 %	171-190 S/min	weniger als 5 Minuten	<p><b>Trainingseffekt:</b> maximale oder fast maximale Anstrengung für Atmung und Muskulatur</p> <p><b>Fühlt sich an:</b> sehr anstrengend für die Atmung und Muskulatur</p> <p><b>Empfohlen für:</b> sehr erfahrene und fitte</p>

Zielzone	Intensität in % der HF <sub>max</sub> *	Beispiel: Herzfrequenz-Zonen**	Beispiele für die Trainingsdauer	Trainingseffekt
				Sportler. Nur kurze Intervalle, gewöhnlich als letzte Vorbereitung auf kurze Wettrennen.
<b>HART / AEROB-ANAEROBES MISCHTRAINING</b> 	80-90 %	152-172 S/min	2-10 Minuten	<b>Trainingseffekt:</b> Ausdauersteigerung bei hohen Geschwindigkeiten  <b>Fühlt sich an:</b> Muskelermüdung und schwere Atmung  <b>Empfohlen für:</b> Ganzjahrestraining erfahrener Sportler, Training unterschiedlicher Länge. Wird entscheidender während der Wettkampfvorsaison.
<b>MITTEL / HERZ-KREISLAUFTRAINING</b> 	70-80 %	133-152 S/min	10-40 Minuten	<b>Trainingseffekt:</b> Verbesserung des allgemeinen Trainingstempos, Erleichterung des Trainings mit mittlerer Intensität und Effizienzsteigerung  <b>Fühlt sich an:</b> gleichmäßig, kontrolliert, schnelle Atmung  <b>Empfohlen für:</b> Sportler, die für Wettkämpfe oder auf Leistungssteigerung trainieren
<b>LEICHT / HERZ-KREISLAUFTRAINING</b> 	60-70 %	114-133 S/min	40-80 Minuten	<b>Trainingseffekt:</b> Verbesserung der allgemeinen Grundlagenausdauer und der Erholung sowie Stoffwechselförderung  <b>Fühlt sich an:</b> angenehm und leicht, geringe Belastung für die Muskulatur und das Herz-Kreislauf-System  <b>Empfohlen für:</b> lange Trainingseinheiten während des Basistrainings und für das Regenerationstraining während der Wettkampfsaison eines jeden Sportlers
<b>SEHR LEICHT / ERHOLUNGSTRAINING</b>	50-60 %	104-114 S/min	20-40 Minuten	<b>Trainingseffekt:</b> Hilfe bei der Aufwärm- und Cool-down-Phase und Regenerationsunterstützung

Zielzone	Intensität in % der HF <sub>max</sub> *	Beispiel: Herzfrequenz-Zonen**	Beispiele für die Trainingsdauer	Trainingseffekt
				<p><b>Fühlt sich an:</b> sehr leicht, wenig Belastung</p> <p><b>Empfohlen für:</b> Regenerationstraining und Cool-down während der Trainingssaison</p>

\* HF<sub>max</sub> = Maximale Herzfrequenz (220 minus Lebensalter).

\*\* Herzfrequenz-Zonen (in Schlägen pro Minute) für eine 30 Jahre alte Person, deren maximale Herzfrequenz 190 S/min (220-30) beträgt.

Das Training in Herzfrequenz-Zone 1 erfolgt bei sehr niedriger Intensität. Das wichtigste Trainingsprinzip beruht hier darauf, dass du dein Leistungsniveau durch Erholung nach dem Training verbesserst und nicht nur durch das Training selbst. Du kannst deine Erholung beschleunigen, indem du mit sehr leichter Intensität trainierst.

Ausdauertraining erfolgt in Herzfrequenz-Zone 2 und ist ein wichtiger Bestandteil jedes Trainingsprogramms. Das Training in dieser Zone ist leicht und stoffwechselfördernd. Das Ergebnis langer Trainingseinheiten in dieser leichten Zone ist ein effektiver Energieverbrauch. Fortschritte in dieser Trainingsart zu erzielen, erfordert Geduld.

In Herzfrequenz-Zone 3 wird die aerobe Leistungsfähigkeit gesteigert. Die Trainingsintensität ist höher als in den Zonen 1 und 2, aber immer noch hauptsächlich aerob. Das Training in Zone 3 kann beispielsweise aus Intervallen mit anschließender Erholung bestehen. Das Training in dieser Zone ist besonders effektiv zur Verbesserung der Blutzirkulation im Herzen und den Skelettmuskeln.

Sollte es dein Ziel sein, für Wettkämpfe deine maximale Leistung zu erreichen, wirst du in den Herzfrequenz-Zonen 4 und 5 trainieren müssen. In diesen Zonen trainierst du im anaeroben Bereich, und dies in Intervallen von bis zu 10 Minuten. Je kürzer das Intervall, desto höher die Intensität. Ausreichende Erholung zwischen den Intervallen ist besonders wichtig. Das Trainingsmuster der Zonen 4 und 5 wurde entwickelt, um Spitzenleistungen zu bringen.

Du kannst die Polar Herzfrequenz-Zonen mithilfe eines in einem Labor getesteten HFmax-Wertes individualisieren oder indem du den Wert selbst in einem Feldtest misst. Wenn du in einer bestimmten Herzfrequenz-Zielzone trainierst, versuche, den gesamten Herzfrequenz-Bereich der Zone zu nutzen. Der Mittelwert des Herzfrequenz-Bereiches ist erstrebenswert, allerdings ist es nicht nötig, dass du deine Herzfrequenz die gesamte Zeit über auf demselben Niveau hältst. Die Herzfrequenz passt sich nur allmählich an die Trainingsintensität an. Wenn du z. B. von der Herzfrequenz-Zielzone 1 in die Zone 3 wechselst, kann es 3 bis 5 Minuten dauern, bevor sich dein Herz-Kreislauf-System und deine Herzfrequenz angepasst haben.

Die Reaktion der Herzfrequenz auf ein Training mit einer bestimmten Intensität variiert je nach Fitness- und Erholungszustand sowie Umgebungsbedingungen. Deshalb ist es wichtig, dass du auf deine eigenen Erschöpfungssymptome achtest und dein Training entsprechend anpasst.

## SCHRITTFREQUENZ-MESSUNG AM HANDGELENK

Die Schrittfrequenz-Messung am Handgelenk ermöglicht dir, deine Schrittfrequenz ohne separaten Laufsensor zu ermitteln. Deine Schrittfrequenz wird mit einem eingebauten Beschleunigungssensor anhand der Bewegungen deines Handgelenks gemessen.

Die Schrittfrequenz-Messung am Handgelenk ist in den folgenden Sportarten verfügbar: Gehen, Jogging, Laufen, Straßenlauf, Leichtathletik-Läufe, Trailrunning, Laufband und Ultrarunning

Um deine Schrittfrequenz während einer Trainingseinheit zu sehen, gehe zur Polar Flow App > **Sportprofil** > tippe auf das Sportprofil, das du bearbeiten möchtest **Einstellungen ändern / Bearbeiten** > und füge **Schrittfrequenz** zu den **Trainingsansichten** des Sportprofils hinzu, das du beim Laufen verwendest. Du kannst die Sportprofil-Einstellungen auch im Polar Flow Webservice > **Sportprofil** > **Bearbeiten** ändern. Du kannst dir dann deine durchschnittliche und maximale Schrittfrequenz nach der Trainingseinheit in der Trainingszusammenfassung in der Polar App auf deiner M600 sowie in der Polar Flow App und im Polar Flow Webservice ansehen.

 *Um diese Funktion zu nutzen, muss auf deiner mit einem Android-Smartphone gekoppelten M600 mindestens die Polar App Version 1.4 installiert sein bzw. auf deiner mit einem iPhone gekoppelten M600 mindestens die Polar App Version 2.0 installiert sein.*

Weitere Informationen zur Verwendung der Schrittfrequenz bei deinem Training findest du auf den [Polar Supportseiten](#).

## SCHWIMMEN

Die Polar M600 ist wasserbeständig bis 10 m und kann beim Schwimmen getragen werden.

Wenn du eine Schwimmeinheit mit der Polar App aufzeichnest, funktioniert die Herzfrequenz-Messung am Handgelenk wegen des Wassers möglicherweise nicht optimal. Die Polar App erfasst jedoch deine Aktivitätsdaten anhand deiner Handgelenkbewegungen auch beim Schwimmen, und du kannst dir für deine Schwimmeinheiten [Leistungswerte für Schwimmen](#) ansehen.

 *Beachte, dass du beim Schwimmen mit der M600 keinen Polar Herzfrequenz-Sensor mit einem Brustgurt verwenden kannst, da Bluetooth im Wasser nicht funktioniert.*

## LEISTUNGSWERTE FÜR SCHWIMMEN (BAHNSCHWIMMEN)

Die Leistungswerte für Schwimmen helfen dir, jede Schwimmeinheit zu analysieren sowie deine Leistung und deinen Fortschritt langfristig zu verfolgen. Die Leistungswerte erfassen deine Schwimmdistanz, die Zeit und das Tempo sowie die Schlagzahl und erkennen sogar deinen Schwimmstil. Zudem kannst du mit dem SWOLF-Wert deine Schwimmtechnik verbessern.

Um möglichst korrekte Informationen zu erhalten, musst du einstellen, an welcher Hand du die M600 trägst. Dies kannst du in der Polar Flow App unter **Geräte** > **Polar M600** oder im Polar Flow Webservice neben deinem Profilbild über **Produkte** > **Polar M600** > **Einstellungen** angeben.

 *Leistungswerte für Schwimmen sind mit den Profilen „Schwimmen“ und „Bahnschwimmen“ verfügbar. Um die Leistungswerte für Schwimmen zu erhalten, muss auf deiner M600 mindestens die Polar App Version 2.0 installiert sein.*

## SCHWIMMSTILE

Die M600 erkennt deinen Schwimmstil und berechnet stilspezifische Metriken sowie Gesamtwerte für die gesamte Trainingseinheit.

Schwimmstile, die von der M600 erkannt werden:

- Freistil
- Rücken
- Brust
- Schmetterling

## TEMPO UND DISTANZ

Die Messung von Tempo und Distanz basiert auf der Bahnlänge. Daher musst du die richtige Bahnlänge einstellen, damit du korrekte Daten erhältst. Die M600 erkennt, wenn du wendest, und nutzt diese Information, um korrekte Tempo- und Distanzdaten zu liefern.

## SCHLAGZAHL

Die M600 zeigt dir Anzahl der Schwimmzüge pro Minute oder pro Bahnlänge an. Diese Information kannst du zur Analyse deiner Schwimmtechnik, deines Rhythmus und deiner Zeiten verwenden.

## SWOLF

SWOLF (Abkürzung für „Schwimmen und Golf“) ist ein indirektes Maß der Effizienz. Der SWOLF-Wert ist die Summe der Zeit und der Anzahl der Schwimmzüge, die du für eine Bahnlänge benötigst. Beispielsweise ergeben 30 Sekunden und 10 Schwimmzüge für eine Bahnlänge den SWOLF-Wert 40. Generell gilt, dass deine Effizienz umso höher ist, je niedriger dein SWOLF-Wert für eine bestimmte Distanz ist.

Es macht keinen Sinn, seinen SWOLF-Wert mit den SWOLF-Werten anderer Personen zu vergleichen, da es ein individueller Wert ist. Er dient als persönliche Unterstützung, um deine Technik zu verbessern und zu verfeinern sowie für unterschiedliche Schwimmstile die jeweils optimale Effizienz zu ermitteln.

## EINSTELLEN DER BAHNLÄNGE

Du musst die richtige Bahnlänge einstellen, da diese die Berechnung von Tempo, Distanz und Schlagzahl sowie deinen SWOLF-Wert beeinflusst. Die Standardlängen sind 25 Meter und 50 Meter, du kannst aber auch manuell eine individuelle Länge einstellen. Die Mindestlänge, die eingestellt werden kann, beträgt 20 Meter.

Du kannst die Bahnlänge im Vorstartmodus anzeigen, d. h. wenn du die Liste der Sportprofile auf deiner M600 durchblättert hast, um das Profil „Schwimmen“ oder „Bahnschwimmen“ aufzurufen. Um sie dort zu ändern, befolge die nachstehenden Anweisungen.

## BAHNLÄNGE ÄNDERN

1. Blättere durch die Liste der Sportprofile auf deiner M600, um das Profil „Schwimmen“ oder „Bahnschwimmen“ aufzurufen.
2. Tippe auf das Bahn-Symbol neben dem Sportartsymbol.
3. Tippe auf eine der vordefinierten Bahnlängen. Oder tippe auf **Anpassen**, wenn du eine benutzerdefinierte Bahnlänge verwenden möchtest. Du kannst eine benutzerdefinierte Bahnlänge von 50 bis 250 Metern/Yards eingeben. Tippe auf die gewünschte Länge. Du kannst auch die Einheit der Bahnlänge ändern, indem du über der Liste auf **Bahnlänge (m/yd)** tippst und dann die gewünschte Einheit auswählst.

 Auf den [Polar Supportseiten](#) erfährst du, wie du auf deinem Smartphone deiner M600 neue Sportprofile hinzufügst.

## SCHWIMMEINHEIT STARTEN

1. Drücke die vordere Taste an deiner M600, um die Polar App zu öffnen.
2. Tippe auf „Training“ oder drücke die vordere Taste, um die Liste der Sportprofile zu öffnen.
3. Blättere durch die Liste der Sportprofile, um das Profil **Schwimmen** oder **Bahnschwimmen** aufzurufen.
4. Prüfe, dass die Bahnlänge korrekt ist (wird auf dem Display angezeigt).
5. Drücke die vordere Taste, um die Aufzeichnung deiner Trainingseinheit zu starten.

Du kannst im Polar Flow App und im Polar Flow Webservice wählen, welche Daten in den Trainingsansichten auf deiner M600 angezeigt werden.

Nach der Trainingseinheit kannst du in der Flow App und im Webservice eine detaillierte Aufschlüsselung deines Schwimmtrainings betrachten.

# EINSTELLUNGEN

## ZUGRIFF AUF EINSTELLUNGEN

Du kannst die Einstellungen deiner M600 auf der Smartwatch in der App „Einstellungen“ ansehen und bearbeiten.

### EINSTELLUNGEN ÖFFNEN

1. Drücke die seitliche Ein-/Aus-Taste, um das Menü „Apps“ zu öffnen.
2. Suche nach **Einstellungen** und tippe darauf.

ODER

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Wische auf dem Display von oben nach unten, um auf das Menü „Schnelleinstellungen“ zuzugreifen.
3. Tippe auf das Einstellungssymbol.

## DISPLAYEINSTELLUNGEN

### HELLIGKEIT DES DISPLAYS ÄNDERN

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Display** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Helligkeit anpassen**.
3. Wähle die gewünschte Helligkeitsstufe aus und tippe darauf.



*Du kannst die Lebensdauer der Batterie verlängern, indem du die Helligkeit des Displays deiner Uhr reduzierst.*

### EIN- UND AUSSCHALTEN VON „DISPLAY IMMER EINGESCHALTET“

Du kannst festlegen, dass auf dem Display die Uhrzeit angezeigt werden soll oder dass es komplett deaktiviert werden soll, wenn du die Uhr nicht verwendest.

#### SO ÄNDERST DU DIE EINSTELLUNG AUF DEINER M600

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Display** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Display immer eingeschaltet**, um die Einstellung ein- (Schalter ist blau) und auszuschalten (Schalter ist grau).

#### SO ÄNDERST DU DIE EINSTELLUNG AUF DEINEM SMARTPHONE

1. Öffne die Android Wear App.
2. Tippe auf das Einstellungssymbol.



Nutzer von Android-Smartphones: Suche nach dem Eintrag **M600** unter **Geräteeinstellungen** und tippe darauf.

3. Verwende den Regler, um **Display immer eingeschaltet** ein- oder auszuschalten.

**Wenn die Option „Display immer eingeschaltet“ ausgeschaltet ist und das Display deiner M600 schwarz ist, kannst du das Display wieder einschalten**, indem du darauf tippst und die Smartwatch vor dir schnell anhebst oder die seitlichen Ein-/Aus-Taste drückst.



*Wenn du das Display deiner M600 ausgehen lässt, hält die Batterie länger.*

## EIN- UND AUSSCHALTEN DER DISPLAYSPERRE

Du kannst die Displaysperre so einstellen, dass das Display automatisch gesperrt wird, wenn du deine M600 nicht trägst. Du kannst das gesperrte Display öffnen, indem du dein Entsperrungsmuster zeichnest, deine PIN oder ein Passwort eingibst.

### SO SCHALTEST DU DIE DISPLAYSPERRE EIN

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Personalisierung** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Bildschirm Sperre**.
3. Du kannst zwischen **Muster**, **PIN**, **Passwort** und **Keine** (Aus) wählen.
4. Befolge die Anweisungen auf dem Display, um das Muster, die PIN oder das Passwort zu erstellen.

Wenn die Displaysperre auf automatisches Einschalten eingestellt ist, kannst du das **Display auch manuell sperren**:

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Personalisierung** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Display jetzt sperren**.
3. Bestätige die Einstellung, indem du auf das Häkchen tippst.

### SO SCHALTEST DU DIE DISPLAYSPERRE AUS

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Personalisierung** und tippe darauf.
2. Tippe auf **automatische Displaysperre**.
3. Zeichne dein Entsperrungsmuster, oder gib die PIN bzw. das Passwort ein.
4. Suche nach **Keine** und tippe darauf.
5. Bestätige das Ausschalten der automatischen Displaysperre, indem du auf das Häkchen tippst.

## SO PASST DU DIE SCHRIFTGRÖÖBE AN

Bei Bedarf kannst du die Größe des Textes auf dem Display deiner M600 anpassen.

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Display** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Schriftgröße**.
3. Du kannst zwischen **Klein** und **Mittel** wählen. Tippe auf die gewünschte Schriftgröße, um sie zu übernehmen.

## SO VERGRÖÖBERST UND VERKLEINERST DU DIE ANZEIGE DEINER M600

Wenn du nicht erkennen kannst, was auf dem Display deiner M600 angezeigt wird, kannst du die Vergrößerungsfunktion aktivieren.

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Bedienungshilfen** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Vergrößerungsbewegungen**.
3. Bestätige die Einstellung, indem du auf das Häkchen tippst.

Wenn du die Vergrößerung aktiviert hast, kannst du die Anzeige deiner M600 **vergrößern und verkleinern**, indem du **dreifach auf den Bildschirm tippst**.

## ZIFFERBLATT-EINSTELLUNGEN

Du kannst das Zifferblatt nach deinen Vorlieben ändern.

Wenn du als Zifferblatt „Polar Combo“ (das Standard-Zifferblatt), „Polar Activity“ oder „Polar Jumbo“ wählst, kannst du den Fortschritt bei deiner [täglichen Aktivität](#) auf dem Startdisplay sehen.



## SO ÄNDERST DU DAS ZIFFERBLATT ÜBER DEINE M600

1. Wische auf dem Startdisplay von rechts nach links.
2. Tippe auf **Weitere Zifferblätter hinzufügen**, um die Liste der verfügbaren Zifferblätter auf deiner M600 zu öffnen.
3. Tippe auf das Zifferblatt, das du verwenden willst.

Du kannst einfach zu einem der zuletzt verwendeten Zifferblätter zurückkehren: Wische auf dem aktiven Startdisplay einfach von rechts nach links, um das Menü der zuletzt verwendeten Zifferblätter zu öffnen. Tippe auf das Zifferblatt, das du verwenden möchtest.

## SO ÄNDERST DU DAS ZIFFERBLATT ÜBER DEIN SMARTPHONE

1. Öffne die Android Wear App.
2. Wähle unter **Zifferblätter** das gewünschte aus oder tippe auf **Mehr**, um weitere Optionen anzuzeigen.
3. Tippe auf das gewünschte Zifferblatt.

 *Nutzer von Android-Smartphones: Mit Apps von Drittanbietern kannst du weitere Optionen für Zifferblätter erhalten. Tippe in der Android Wear App auf deinem Smartphone auf **Mehr neben Zifferblätter**. Tippe dann unten im Menü auf **Mehr Zifferblätter**.*

Du kannst neue Zifferblätter auch über die Google Play Store App auf der Smartwatch auf deine M600 laden.

## SO ERHÄLTST DU MEHR ZIFFERBLÄTTER AUF DEINER M600

1. Wische auf dem Startdisplay von rechts nach links.
2. Tippe auf **Weitere Zifferblätter hinzufügen**, um die Liste der Standard-Zifferblätter auf deiner M600 zu öffnen.
3. Tippe am unteren Ende der Liste auf **Mehr Zifferblätter**, um den Google Play Store zu öffnen.
4. Blättere durch die Liste der verfügbaren Zifferblätter.
5. Tippe auf ein Zifferblatt, um weitere Informationen dazu anzuzeigen.
6. Tippe auf **Installieren**, um das neue Zifferblatt auf deine M600 zu laden.

## ZIFFERBLATT-KOMPLIKATIONEN

Bei einigen Zifferblättern kannst du interaktive Informationen aus den Apps auf deiner M600 sehen. Wenn ein Zifferblatt diese Drittanbieter-Komplikationen unterstützt, kannst du ändern, welche Informationen auf dem Zifferblatt angezeigt werden.

### SO FÜGST DU ZIFFERBLATT-KOMPLIKATIONEN HINZU

1. Öffne die Komplikationseinstellungen eines Zifferblatts, indem du das Startdisplay gedrückt hältst.
2. Tippe auf **Daten**.
3. Tippe auf eine Komplikationsposition.
4. Blättere durch die Liste der verfügbaren Komplikations-Apps und tippe auf App, die du verwenden möchtest. Bei einigen Apps musst du weitere Elemente wählen: Blättere durch die Liste der verfügbaren Elemente und tippe auf das Element, das du verwenden möchtest.
5. Wiederhole die beiden obigen Schritte für jede Komplikationsposition.
6. Drücke die seitliche Ein-/Aus-Taste, um den Personalisierungsmodus zu beenden.

## BENACHRICHTIGUNGSEINSTELLUNGEN AUF DER M600

Du kannst die Einstellung für die Anzeigedauer der Benachrichtigungsvorschauen auf dem Display deiner M600 anpassen.

## VORSCHAU-EINSTELLUNGEN FÜR BENACHRICHTIGUNGEN ÄNDERN

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Benachrichtigungen** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Benachrichtigungsvorschau**.
3. Tippe auf die gewünschte Einstellung, um sie auszuwählen. Du kannst wählen zwischen **Hoch** (immer anzeigen), **Normal** (für 5 Sek. anzeigen) und **Aus** (nie anzeigen).

Du kannst alle Benachrichtigungen ausschalten, indem du den Nicht stören-Modus einschaltest.

## SO SCHALTEST DU DEN NICHT STÖREN-MODUS AUF DEINER M600 EIN

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Wische auf dem Display von oben nach unten, um auf das Menü „Schnelleinstellungen“ zuzugreifen.
3. Tippe auf das Nicht stören-Symbol.

 Du kannst auch alle Benachrichtigungen und das Display deaktivieren, z. B. bei Nacht, indem du den [Kinomodus](#) aktivierst.

Du kannst die Einstellung für Benachrichtigungen, die auch bei eingeschaltetem Nicht stören-Modus angezeigt werden sollen, ändern.

So änderst du die Einstellung für den Nicht stören-Modus

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Benachrichtigungen** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Nicht stören außer...**
3. Tippe auf die gewünschte Einstellung, um sie auszuwählen. Du kannst wählen, unterbrochen zu werden, wenn Anrufe von bevorzugten Kontakten eingehen, wenn du **Erinnerungen** erhältst, wenn **Ereignisse** in deiner Terminübersicht stehen oder wenn du einen **Wecker** gestellt hast.

## BENACHRICHTIGUNGEN VOM GEKOPPELTEN SMARTPHONE

Viele der Benachrichtigungen, die du auf deinem gekoppelten Smartphone siehst, werden auch auf der M600 angezeigt. Deine M600 verwendet die Benachrichtigungseinstellungen, die du für die Apps auf deinem Smartphone festgelegt hast. Wenn du einer App erlaubt hast, Benachrichtigungen auf deinem Smartphone anzuzeigen, kannst du auch eine Benachrichtigung auf deiner Smartwatch erhalten. Bei Benachrichtigungen vibriert deine Uhr nur und gibt keinen Ton aus. Wenn du eine Benachrichtigung auf deiner Smartwatch verwirfst, wird sie auch auf deinem Smartphone verworfen, und umgekehrt.

Du kannst steuern, welche Apps auf deinem Smartphone Benachrichtigungen an deine M600 senden dürfen.

## SO BLOCKIERST DU APPS

1. Öffne die Android Wear App auf deinem Smartphone und tippe auf das Symbol Einstellungen.
2. Tippe auf **App-Benachrichtigungen deaktivieren**.

3. **Auf Android-Smartphones:** Tippe auf das Plus-Symbol und wähle eine beliebige App in der Liste aus, um sie der Liste der blockierten Apps hinzuzufügen.  
**Auf iPhones:** Tippe auf **Zur Sperrliste hinzufügen** und wähle eine beliebige App in der Liste aus, um sie der Liste der blockierten Apps hinzuzufügen. Um die Änderungen zu speichern, tippe auf **FERTIG**.

## BLOCKIERUNG VON APPS AUFHEBEN

1. Öffne die Android Wear App auf deinem Smartphone und tippe auf das Symbol Einstellungen.
2. Tippe auf **App-Benachrichtigungen deaktivieren**.
3. **Auf Android-Smartphones:** Tippe auf das X neben der App, deren Blockierung du aufheben möchtest.  
**Auf iPhones:** Tippe auf **BEARBEITEN** und neben dem Namen der App, deren Blockierung du aufheben möchtest, auf **BLOCKIERUNG AUFHEBEN**. Tippe abschließend auf **FERTIG**.



*Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät*

Wenn dein Android-Smartphone mit deiner M600 verbunden ist, kannst du es stummschalten, sodass die Benachrichtigungen und Anrufe auf beiden Geräten nicht vibrieren. Die Benachrichtigungen werden auch auf deinem Smartphone weiterhin angezeigt.

## SO SCHALTEST DU DAS VERBUNDENE SMARTPHONE STUMM

1. Öffne die Android Wear App auf deinem Smartphone und tippe auf das Symbol Einstellungen.
2. Aktiviere unter **Allgemein** die Option **Smartphone beim Tragen der Uhr stumm**.

## DATUMS- UND UHRZEITEINSTELLUNGEN

Du kannst das Datum und die Uhrzeit manuell auf deiner M600 einstellen oder automatisch mit deinem Smartphone oder einem Netzwerk synchronisieren\*.

## SO ÄNDERST DU DIE DATUMS- UND UHRZEITEINSTELLUNGEN

1. **Gehe zur App „Einstellungen“**, suche nach **System** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Datum und Uhrzeit**.
3. Tippe auf **Automatisches Datum und Uhrzeit**.
4. Wähle die gewünschte Option:

- **Per Smartphone synchronisieren**
- **Mit Netzwerk synchronisieren:** Wenn du diese Option wählst, kannst du außerdem angeben, ob du für die Uhrzeitanzeige das 12- oder 24-Stunden-Format verwenden möchtest.
- **AUS:** Wenn du diese Option wählst, tippe auf **Datum einstellen** und **Uhrzeit einstellen**, um das Datum und die Uhrzeit manuell einzustellen. Hier kannst du außerdem wählen, ob du für die Uhrzeitanzeige das 12- oder 24-Stunden-Format verwenden möchtest.



*Im selben Einstellungsmenü für Datum und Uhrzeit kannst du auch wählen, ob die Zeitzone mit deinem Smartphone synchronisiert werden soll oder ob du sie selbst einstellen möchtest.*

*\*Gilt nur bei Kopplung der Polar M600 mit einem Android Gerät*

# FLUGMODUS

Im Flugmodus werden die Bluetooth- und WLAN-Verbindungen deiner M600 deaktiviert. Du kannst weiterhin einige der grundlegenden Funktionen der Smartwatch verwenden, z. B. kannst du mit der Polar App und der Herzfrequenz-Messung am Handgelenk trainieren. Du kannst jedoch weder deine Daten mit der Polar Flow App synchronisieren noch die M600 mit drahtlosem Zubehör verbinden.

## SO SCHALTEST DU DEN FLUGMODUS EIN ODER AUS

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Wische auf dem Display von oben nach unten, um auf das Menü „Schnelleinstellungen“ zuzugreifen.
3. Tippe auf das Flugzeugsymbol.

ODER

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Drahtlos und Netzwerke** und tippe darauf.
2. Wische durch die Liste nach unten zu **Flugmodus**.
3. Tippe auf **Flugmodus**, um den Flugmodus ein- (Schalter ist blau) und auszuschalten (Schalter ist grau).

# KINOMODUS

Im Kinomodus sind das Display der M600 und alle Benachrichtigungen vorübergehend ausgeschaltet. Auch wenn du dein Handgelenk drehst oder die Anzeige berührst, leuchtet das Display nicht auf.

## SO SCHALTEST DU DEN KINOMODUS EIN

1. Stelle sicher, dass das Display deiner M600 aktiv ist und du dich auf dem Startdisplay befindest.
2. Wische auf dem Display von oben nach unten, um auf das Menü „Schnelleinstellungen“ zuzugreifen.
3. Tippe auf das **Kinomodus**-Symbol.

## SO SCHALTEST DU DEN KINOMODUS AUS

- Drücke die seitliche Ein-/Aus-Taste.

# ZUGRIFFSBERECHTIGUNGEN

Du kannst festlegen, welche Informationen die verschiedenen Apps auf deiner M600 verwenden dürfen.

## SO BEARBEITEST DU DIE EINSTELLUNGEN FÜR ZUGRIFFSBERECHTIGUNGEN

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **Apps** und tippe darauf.
2. Tippe auf **System-Apps**.
3. Blättere in der Liste zu der App, deren Zugriffsberechtigungen du bearbeiten möchtest.
4. Tippe auf **Berechtigungen**.
5. Tippe auf die verschiedenen Zugriffsberechtigungen, um sie ein- (Schalter ist blau) und auszuschalten (Schalter ist grau).

# SPRACHEINSTELLUNGEN

Du kannst die Sprache, die du auf deiner M600 verwenden möchtest, während der Einrichtung wählen. Du kannst eine der folgenden Sprachen wählen:

- Kantonesisch
- Dänisch
- Niederländisch
- Englisch
- Finnisch
- Französisch
- Deutsch
- Indonesisch
- Italienisch
- Japanisch
- Koreanisch
- Mandarin
- Norwegisch
- Polnisch
- Portugiesisch
- Russisch
- Spanisch
- Schwedisch
- Thai
- Türkisch
- Vietnamesisch

Bitte beachte, dass deine Smartwatch die Spracheinstellung von deinem Smartphone übernimmt. Wenn du also auf deiner M600 eine andere Sprache als auf deinem Smartphone auswählst, stellt sich deine Uhr auf die Sprache des Smartphones ein. Dies ist nicht der Fall, wenn die Sprache deines Smartphones auf der M600 nicht unterstützt wird. In diesem Fall informiert dich deine Uhr, dass deine Sprachkonfiguration nicht unterstützt wird. Du kannst die unterschiedliche Sprache dennoch auf deiner Smartwatch verwenden.

## **SO ÄNDERST DU DIE SPRACHE DEINER M600**

- Ändere die Sprache, die du auf dem gekoppelten Smartphone verwendest.

Die Polar App auf deiner M600 bietet keine Unterstützung für einige der Sprachen, die für das Betriebssystem Android Wear verfügbar sind. Wenn du auf deiner M600 eine der nicht unterstützten Sprachen wählst, verwendet die Polar App auf deiner Smartwatch Englisch.

Neben Englisch unterstützt die Polar App folgende Sprachen:

- Niederländisch
- Dänisch
- Finnisch
- Französisch
- Deutsch
- Indonesisch
- Italienisch
- Japanisch

- Koreanisch
- Norwegisch
- Polnisch
- Portugiesisch
- Russisch
- Spanisch
- Schwedisch
- Türkisch

## NEU STARTEN UND ZURÜCKSETZEN

Wie alle elektronischen Geräte sollte die M600 von Zeit zu Zeit ausgeschaltet werden.

Wenn an deiner Polar M600 Probleme auftreten, versuche, sie neu zu starten. Durch den Neustart deiner Smartwatch werden keine Einstellungen oder persönlichen Daten auf deiner M600 gelöscht.

### SO STARTEST DU DIE M600 NEU

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **System** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Neustart**.
3. Bestätige den Neustart der Uhr, indem du auf das Häkchen tippst.

ODER

- Halte die seitliche Taste Ein-/Aus-Taste gedrückt, bis das Polar Logo auf dem Display erscheint.

Manchmal lässt sich ein Problem durch den Neustart der Uhr nicht lösen. Wenn du zum Beispiel eine unterbrochene Verbindung zwischen deiner M600 und deinem Smartphone wiederherstellen willst und unsere [Tipps zur Fehlerbehebung](#) nicht geholfen haben, kannst du deine M600 von deinem Smartphone entkoppeln und sie auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Beachte jedoch, dass durch das Zurücksetzen alle persönlichen Daten und Einstellungen auf deiner Polar M600 gelöscht werden und du sie noch einmal für deinen persönlichen Gebrauch einrichten musst.

### Nutzer von Android-Smartphones

### SO ENTKOPPELST DU DIE M600 UND DEIN SMARTPHONE, UM DEINE M600 ZURÜCKZUSETZEN

1. Gehe in der Android Wear App auf deinem Smartphone zu **Einstellungen**.
2. Tippe unter **Geräteeinstellungen** auf **Polar M600**.
3. Tippe auf **PAIRING MIT TELEFON AUFHEBEN**.
4. Bestätige die Entkopplung, indem du auf **PAIRING MIT TELEFON AUFHEBEN** tippst. Dadurch wird deine Uhr gleichzeitig zurückgesetzt.

### SO KOPPELST DU DIE M600 UND DEIN SMARTPHONE ERNEUT

1. Öffne die Android Wear App auf deinem Mobilgerät.
2. Um die erneute Kopplung deiner M600 und des Smartphones abzuschließen, befolge die Anweisungen auf dem Display oder im Kapitel [Einrichten deiner Polar M600]. Denke daran, die Einrichtung deiner M600 in der Polar Flow App abzuschließen!

## SO ENTKOPPELST DU DIE M600 UND DEIN SMARTPHONE

1. Tippe in der App Einstellungen auf deinem Smartphone auf **Bluetooth**.
2. Suche in der Liste nach deinem Android Wear-Gerät und tippe auf **i**.
3. Um deine Smartwatch zu entkoppeln, tippe auf **Dieses Gerät ignorieren**.
4. Bestätige die Entkopplung, indem du auf **Dieses Gerät ignorieren** tippst.

## SO SETZT DU DIE M600 AUF DIE WERKSEINSTELLUNGEN ZURÜCK

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **System** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Trennen & zurücksetzen**.
3. Bestätige das Zurücksetzen der Uhr, indem du auf das Häkchen tippst.

## SO KOPPELST DU DIE M600 UND DEIN SMARTPHONE ERNEUT

1. Tippe in der Android Wear App auf deinem Smartphone oben rechts auf die drei Punkte.
2. Tippe auf **Mit neuem Wearable koppeln**.
3. Um die erneute Kopplung deiner M600 und des Smartphones abzuschließen, befolge die Anweisungen auf dem Display oder im Kapitel [Einrichten deiner Polar M600]. Denke daran, die Einrichtung deiner M600 in der Polar Flow App abzuschließen!

## AKTUALISIEREN DER SYSTEMSOFTWARE

Deine Polar M600 basiert auf Android Wear. Du erhältst automatisch eine Benachrichtigung auf deiner M600, wenn ein neues Update für das Android Wear System verfügbar ist. Das Update wird auf deine M600 heruntergeladen, wenn sie zum Laden eingesteckt und über Bluetooth mit deinem Smartphone verbunden ist (wenn das Telefon über eine Internetverbindung verfügt).

Du kannst auf der Smartwatch auch manuell nach verfügbaren Updates für die Android Wear Software suchen.

## SO PRÜFST DU MANUELL, OB EIN UPDATE VORHANDEN IST

1. [Gehe zur App „Einstellungen“](#), suche nach **System** und tippe darauf.
2. Tippe auf **Info**.
3. Blättere in der Liste nach unten und tippe auf **Systemupdates**.

Die M600 teilt dir entweder mit, dass dein System auf dem neuesten Stand ist, oder dass ein Systemupdate verfügbar ist. Wenn ein neues Update verfügbar ist, wird das Update auf deine Smartwatch heruntergeladen, sobald sie zum Laden eingesteckt und über Bluetooth mit deinem Smartphone verbunden ist (wenn das Telefon über eine Internetverbindung verfügt).

## SO INSTALLIERST DU DAS SOFTWAREUPDATE

Nachdem das Systemupdate auf deine M600 heruntergeladen wurde, erhältst du eine Benachrichtigung, dass das Update installationsbereit ist.

1. Tippe auf die Benachrichtigung.
2. Tippe auf das Häkchen, um die Installation zu starten.

Deine Smartwatch wird neu gestartet und das Android-System wird aktualisiert.

Siehe auch im Kapitel [Aktualisieren der Polar App](#) in dieser Gebrauchsanleitung und die Antwort auf die Frage [Wie kann ich die Softwareversionen auf meiner M600 überprüfen?](#) auf den Polar Supportseiten.

## AKTUALISIEREN DER POLAR APP



*Die folgenden Anweisungen gelten auch für die Aktualisierung der Polar Watch Faces App.*

Die Polar App auf deiner M600 wird über die Play Store App auf deiner Smartwatch aktualisiert.

**Nutzer von Android-Smartphones:** *Damit du die Play Store App auf deiner Smartwatch verwenden kannst, muss deine M600 mit einem WLAN oder per Bluetooth mit deinem Smartphone verbunden sein (wenn das Smartphone über eine Internetverbindung verfügt).*

**iPhone-Nutzer:** *Die M600 muss mit einem WLAN verbunden sein, damit du die Play Store App nutzen kannst.*

Indem du [Play Store App erlaubst, Apps automatisch zu aktualisieren](#), stellst du sicher, dass auch die Polar App auf deiner M600 über die neuesten Verbesserungen und Korrekturen verfügt.

Wenn automatische Updates in der Play Store App auf deiner M600 deaktiviert sind, wirst du auf deiner M600 benachrichtigt, wenn ein Update für die Polar App verfügbar ist. Beachte, dass die Polar App im Play Store den Namen **Polar Flow - Activity & Sports** hat! Befolge die nachstehenden Anweisungen, um die App manuell zu aktualisieren.

### POLAR APP MANUELL AKTUALISIEREN

1. Tippe auf die Benachrichtigung über das verfügbare Update für **Polar Flow - Activity & Sports**, um die Play Store App zu öffnen.
2. Tippe unter **Updates** auf **Polar Flow - Activity & Sports**.
3. Wische nach oben und tippe auf **Update**, um das Update auf deine Smartwatch herunterzuladen.

Du erhältst eine Benachrichtigung, wenn das Update für Polar Flow - Activity & Sports erfolgreich auf deiner M600 installiert wurde. Du erhältst ebenfalls eine Benachrichtigung, dass die Polar App aktualisiert wurde.

Siehe auch im Kapitel [Aktualisieren der Systemsoftware](#) in dieser Gebrauchsanleitung und die Antwort auf die Frage [Wie kann ich die Softwareversionen auf meiner M600 überprüfen?](#) auf den Polar Supportseiten.

# WICHTIGE INFORMATIONEN

## PFLEGE DEINER POLAR M600

Wie alle elektronischen Geräte sollte die Polar M600 pfleglich behandelt werden. Die nachstehenden Empfehlungen werden dir dabei helfen, die Garantiebedingungen zu erfüllen und viele Jahre Freude an diesem Produkt zu haben.

Lade das Gerät nicht, wenn der Ladeanschluss feucht ist.

Halte deinen Trainingscomputer sauber.

- Wir empfehlen, den Trainingscomputer und das Silikonarmband nach jeder Trainingseinheit mit milder Seifenlösung unter fließendem Wasser zu waschen. Entferne den Trainingscomputer vom Armband und wasche beide Teile separat. Trockne die Uhr und das Armband mit einem weichen Handtuch ab.

 *Es ist besonders wichtig, das Gerät und das Armband abzuwaschen, wenn du sie in einem Schwimmbad mit gechlortem Wasser getragen hast.*

- Wenn du das Gerät nicht rund um die Uhr trägst, wische jegliche Feuchtigkeit ab, bevor du es ablegst. Lagere das Gerät nicht in Material, das nicht atmungsaktiv ist, und nicht in einer feuchten Umgebung, z. B. in einer Plastiktüte oder in einer feuchten Sporttasche.
- Trockne ihn bei Bedarf mit einem weichen Handtuch ab. Wenn der Trainingscomputer verschmutzt ist, wische den Schmutz mit einem feuchten Papierhandtuch ab. Um die Wasserbeständigkeit zu bewahren, darf der Trainingscomputer nicht mit einem Hochdruckreiniger gereinigt werden. Verwende zur Reinigung niemals Alkohol oder aggressive Materialien wie Stahlwolle oder Reinigungschemikalien.
- Wenn du deine M600 an einen Computer oder an ein USB-Ladegerät anschließt, stelle sicher, dass der Stecker der M600 frei von Feuchtigkeit, Haaren, Staub und Schmutz ist. Wische Verschmutzungen und Feuchtigkeit vorsichtig ab. Um Kratzer zu vermeiden, verwende zum Reinigen keine scharfen Gegenstände.

Das Gerät ist bei einer Umgebungstemperatur von -10 °C bis +50 °C verwendbar.

## AUFBEWAHRUNG

Bewahre dein Trainingsgerät an einem kühlen und trockenen Ort auf. Lagere es nicht in einer feuchten Umgebung oder einer nicht atmungsaktiven Tasche (z. B. einer Plastiktüte oder einer Sporttasche) oder gemeinsam mit leitfähigem Material wie einem nassen Handtuch. Setze den Trainingscomputer nicht über einen längeren Zeitraum starker Sonnenstrahlung aus, z. B. im Auto liegend oder auf der Radhalterung montiert.

Es wird empfohlen, den Trainingscomputer teilweise oder voll aufgeladen zu lagern. Die Batterie verliert während der Lagerung langsam die Ladung. Wenn du den Trainingscomputer mehrere Monate lagerst, wird empfohlen, ihn nach einigen Monaten aufzuladen. Dies verlängert die Lebensdauer der Batterie.

## SERVICE

Wir empfehlen, während der zweijährigen Garantiezeit die Wartung und Reparaturen nur von der Polar Serviceabteilung durchführen zu lassen. Schäden und Folgeschäden, die durch nicht von Polar Electro autorisiertes Personal verursacht werden, sind von der Garantie ausgeschlossen. Weitere Informationen findest du im Kapitel [Weltweite Garantie des Herstellers](#).

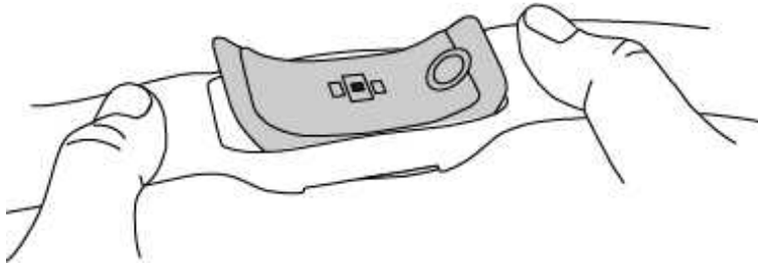
Kontaktinformationen und die Adressen aller Polar Serviceabteilungen findest du unter [support.polar.com](http://support.polar.com) und auf den länderspezifischen Websites.

## ENTFERNEN DES ARMBANDS

Das Armband deiner Polar M600 lässt sich einfach abnehmen und anbringen. Wir empfehlen, das Armband nach jeder Trainingseinheit von der Uhr abzunehmen und unter laufendem Wasser auszuspülen, um deine M600 sauberzuhalten.

### ENTFERNEN DES ARMBANDS

1. Biege das Armband auf beiden Seiten (erst die eine, dann die andere Seite), um es vom Gerät zu lösen. Am einfachsten ist es, zuerst die Seite in der Nähe des Ladeanschlusses zu entfernen.



2. Ziehe das Gerät vom Armband ab.

### ANBRINGEN DES ARMBANDS

1. Setze eine Seite des Geräts in das Armband ein.
2. Ziehe vorsichtig das andere Ende des Armbands über die andere Seite des Geräts.
3. Stelle sicher, dass das Armband an der Vorder- und Rückseite bündig mit dem Gerät abschließt.

## INFORMATIONEN ZUR ENTSORGUNG

Nach Ablauf der Nutzungsdauer möchte dich Polar darin bestärken, mögliche Auswirkungen von Abfällen auf Umwelt und Gesundheit zu minimieren. Bitte befolge die örtlichen Bestimmungen für die Abfallentsorgung und mache möglichst Gebrauch von der getrennten Sammlung von Elektrogeräten. Entsorge diese Produkte nicht im unsortierten Hausmüll.

## WICHTIGE HINWEISE

Die Polar M600 ist dafür vorgesehen, deinen Puls oder deine Herzfrequenz zu messen und deine Aktivität zu verfolgen. Andere Anwendungsbereiche sind nicht vorgesehen.

Das Trainingsgerät ist nicht zur Messung von Umgebungsdaten vorgesehen, die professionelle oder industrielle Genauigkeit erfordert.

Wir empfehlen, das Gerät und das Armband gelegentlich abzuwaschen, um Hautprobleme infolge eines verschmutzten Armbands zu vermeiden.

## STÖRUNGEN

### Elektromagnetische Interferenzen und Trainingsequipment

In der Nähe von elektrischen Geräten kann es zu Störungen kommen. Auch WLAN-Basisstationen können beim Training mit dem Trainingsgerät Störungen verursachen. Um fehlerhafte Anzeigen oder Fehlfunktionen zu vermeiden, meide mögliche Störquellen.

Trainingsequipment mit elektronischen Komponenten wie LED-Anzeigen, Motoren und elektrischen Bremsen kann Störsignale verursachen.

Wenn das Trainingsgerät mit dem Trainingsequipment immer noch nicht richtig funktioniert, verursacht das Trainingsequipment möglicherweise zu starke elektrische Störungen für die drahtlose Herzfrequenz-Messung. Weitere Informationen findest du unter [support.polar.com](https://support.polar.com).

## GEHE BEIM TRAINING AUF NUMMER SICHER

Training kann Risiken in sich bergen. Wir empfehlen dir, vor Beginn eines regelmäßigen Trainingsprogramms die folgenden Fragen hinsichtlich deines Gesundheitszustandes zu beantworten. Falls du mindestens eine dieser Fragen mit Ja beantwortest, empfehlen wir dir, mit einem Arzt zu sprechen, bevor du ein Trainingsprogramm beginnst.

- Hast du während der letzten 5 Jahre nicht regelmäßig Sport betrieben und/oder hattest du eine vorwiegend sitzende Lebensweise?
- Hast du einen hohen Blutdruck oder einen hohen Cholesterinspiegel?
- Nimmst du blutdruckregulierende Medikamente oder Herzmittel ein?
- Hast du in der Vergangenheit unter Atembeschwerden gelitten?
- Hast du irgendwelche Anzeichen oder Symptome einer Krankheit?
- Bist du nach einer schweren Erkrankung oder medizinischen Behandlung, etwa einer Operation, in der Rekonvaleszenz?
- Trägst du einen Herzschrittmacher oder ein sonstiges implantiertes Gerät?
- Rauchst du?
- Bist du schwanger?

Bitte denke auch daran, dass die Herzfrequenz nicht nur durch die Trainingsintensität, sondern zusätzlich auch durch Medikamente gegen Erkrankungen des Herzens, Asthma, Atembeschwerden usw., bestimmte Energy-Drinks, Alkohol und Nikotin beeinflusst werden kann.

Achte während des Trainings unbedingt auf die Reaktionen deines Körpers. **Wenn du während des Trainings unerwartete Schmerzen oder starke Ermüdung verspürst, solltest du das Training beenden oder mit einer geringeren Intensität fortfahren.**

**Hinweis:** Auch wenn du einen Herzschrittmacher, Defibrillator oder ein anderes implantiertes elektronisches Gerät trägst, kannst du Polar Produkte nutzen. Theoretisch sollten keine Störungen des Herzschrittmachers durch Polar Produkte auftreten. Es liegen keinerlei Berichte über solche Störungen vor. Wir können jedoch nicht garantieren, dass unsere Produkte für alle Herzschrittmacher oder sonstigen implantierten Geräte wie Defibrillatoren geeignet sind, da eine Vielzahl verschiedener Modelle solcher Geräte erhältlich sind. Wenn du Zweifel hast oder bei der Verwendung von Polar Produkten ungewöhnliche Empfindungen auftreten, konsultiere deinen Arzt oder wende dich an den Hersteller des implantierten elektronischen Gerätes, um sicherzustellen, dass du das Polar Produkt ohne Bedenken verwenden kannst.

Solltest du allergisch auf Substanzen reagieren, die mit der Haut in Berührung kommen, oder vermutest du eine allergische Reaktion, die auf die Verwendung des Produktes zurückzuführen ist, überprüfe die aufgelisteten Materialien des Produktes im Kapitel [Technische Spezifikationen](#). Um Hautreaktionen auf den Herzfrequenz-Sensor zu vermeiden, trage diesen über einem Shirt. Befeuchte das Shirt unter den Elektroden sorgfältig, um eine einwandfreie Funktion des Sensors zu gewährleisten.

 Wenn Feuchtigkeit und verstärkte Reibung zusammenkommen, kann sich in seltenen Fällen Farbe von der Oberfläche des Herzfrequenz-Sensors lösen. Dadurch kann es auf Kleidung zu Flecken kommen. Wenn du Parfüm, Bräunungscreme/Sonnenschutzmittel oder Insektenschutzmittel verwendest, stelle sicher, dass diese nicht mit dem Trainingsgerät oder dem Herzfrequenz-Sensor in Kontakt kommen. Bitte vermeide, Kleidung zu tragen, deren Farbe auf das Trainingsgerät abfärben könnte (insbesondere, wenn du ein Trainingsgerät mit hellen oder leuchtenden Farben verwendest).

## ABLENKUNG

Die Bedienung einer Smartwatch beim Autofahren, Radfahren und auch beim Laufen oder Walking kann dich von der Umgebung ablenken und zu gefährlichen Situationen führen. Vermeide, die Polar M600 zu bedienen, wenn dadurch deine Sicherheit beeinträchtigt werden könnte. Beachte auch lokale Gesetze und Vorschriften, die den Gebrauch von elektronischen Geräten untersagen oder einschränken, z. B. beim Autofahren.

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

### POLAR M600

<b>Betriebssystem</b>	Android Wear 2.0
<b>Prozessor</b>	MediaTek MT2601, Dual-Core 1,2-GHz-Prozessor basierend auf ARM Cortex-A7
<b>Batterietyp</b>	Aufladbare Lithium-Polymer-Batterie, 500 mAh
<b>Betriebszeit (Android)</b>	2 Tage / 8 Trainingsstunden
<b>Betriebszeit (iOS)</b>	1,5 Tage / 8 Trainingsstunden
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10 °C bis +50 °C
<b>Ladedauer:</b>	Bis zu zwei Stunden
<b>Ladetemperatur:</b>	0 °C bis +40 °C
<b>Materialien</b>	<p><b>Gerät:</b>            Corning® Gorilla® 3-Glas            Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol/Glasfaser            Edelstahl            Polymethylmethacrylat            Polyamid</p> <p><b>Armband:</b>            Silikon            Polycarbonat            Edelstahl</p>
<b>GPS-Genauigkeit</b>	Distanz ±2 %, Geschwindigkeit ±2 km/h
<b>Abtastrate</b>	1 s
<b>Herzfrequenz-Sensor</b>	Optische Herzfrequenz-Messung mit 6 LEDs
<b>Sensoren</b>	Beschleunigungssensor, Umgebungslichtsensor, Gyroskop, Vibrationsmotor, Mikrofon
<b>Wasserbeständigkeit</b>	Zum Schwimmen geeignet (IPX8 10 m)
<b>Speicherkapazität</b>	4 GB interner Speicher + 512 MB RAM
<b>Anzeige</b>	Transmissives 1,3-Zoll-TFT-Display, 240 x 240 Pixel, 260 ppi
<b>Gewicht</b>	63 g
<b>Abmessungen</b>	45 x 36 x 13 mm

Die Polar M600 ist mit Mobilgeräten kompatibel, die unter Android 4.3+ oder iOS 9.0+ laufen. Gehe auf deinem Mobilgerät zu [g.co/WearCheck](http://g.co/WearCheck), um zu sehen, ob es mit Android Wear kompatibel ist.

Verwendet drahtlose Bluetooth®-Technologie.

Deine M600 ist mit den folgenden Polar Herzfrequenz-Sensoren kompatibel: Polar H6 und H7

## WASSERBESTÄNDIGKEIT

In der Uhrenbranche wird die Wasserbeständigkeit in Metern angegeben. Dieses Maß gibt den hydrostatischen Druck in der jeweiligen Tiefe an. Polar verwendet das gleiche Maßsystem. Die Wasserbeständigkeit von Polar Produkten wird gemäß den internationalen Normen ISO 22810 oder IEC 60529 geprüft. Jedes Polar Produkt mit Angabe der Wasserbeständigkeit wird vor Lieferung auf Beständigkeit unter hydrostatischem Druck getestet.

Polar Produkte sind nach ihrer Wasserbeständigkeit in vier Kategorien eingeteilt. Siehe auf der Rückseite deines Polar Produktes nach, zu welcher Kategorie es gehört, und vergleiche es mit folgender Tabelle. Bitte beachte, dass Produkte anderer Hersteller nicht notwendigerweise unter diese Definitionen fallen.

Bei Aktivitäten unter Wasser ist der durch die Bewegung im Wasser erzeugte dynamische Druck höher als der statische Druck. Das bedeutet, dass ein Produkt bei Bewegung unter Wasser größerem Druck ausgesetzt ist als ein unbewegliches Produkt.

Kennzeichnung auf der Rückseite des Produkts	Wasserspritzer, Schweiß, Regentropfen, etc.	Baden und Schwimmen	Tauchen mit Schnorcheln (ohne Sauerstoffflaschen)	Tauchen (mit Sauerstoffflaschen)	Merkmale der Wasserbeständigkeit
Water resistant IPX7	OK	-	-	-	Nicht mit Hochdruckreiniger säubern. Schutz vor Wasserspritzern, Regentropfen usw. Bezugsnorm: IEC 60529.
Water resistant IPX8	OK	OK	-	-	Minimum zum Baden und Schwimmen. Bezugsnorm: IEC 60529.
Water resistant 20/30/50 m Zum Schwimmen geeignet	OK	OK	-	-	Minimum zum Baden und Schwimmen. Bezugsnorm: ISO 22810.
Water resistant 100 m	OK	OK	OK	-	Für den regelmäßigen Gebrauch in Wasser, aber nicht zum Tauchen mit Geräten. Bezugsnorm: ISO 22810.

## WELTWEITE GARANTIE DES HERSTELLERS

- Diese Garantie schränkt weder die gesetzlichen Rechte des Verbrauchers nach dem jeweils geltenden nationalen Recht noch die Rechte des Verbrauchers gegenüber dem Händler aus dem zwischen beiden geschlossenen Kaufvertrag ein.

- Diese weltweite Garantie gewährt Polar Electro Inc. Verbrauchern, die dieses Produkt in den USA oder Kanada gekauft haben. Diese weltweite Garantie gewährt Polar Electro Oy Verbrauchern, die dieses Produkt in anderen Ländern gekauft haben.
- Polar Electro Oy/Polar Electro Inc. gewährt dem Erstkunden/Erstkäufer dieses Geräts eine Garantie von zwei (2) Jahren ab Kaufdatum bei Mängeln, die auf Material- oder Fabrikationsfehler zurückzuführen sind.
- Die Quittung, die du beim Kauf des Produktes erhalten hast, ist dein Kaufbeleg!
- Von der Garantie ausgeschlossen sind: Batterien, normaler Verschleiß, Beschädigungen durch unsachgemäßen und/oder kommerziellen Gebrauch, Unfall oder unsachgemäße Handhabung sowie Missachtung der wichtigen Hinweise. Ausgenommen von der Garantie sind auch gesprungene oder zerbrochene Gehäuse/Displays sowie das Armband, der elastische Gurt und Polar Sportbekleidung.
- Die Garantie umfasst keine Schäden oder Folgeschäden, die durch Wartungsarbeiten von nicht durch Polar autorisiertes Personal entstanden sind. Die Garantie deckt keine mittelbaren oder unmittelbaren Schäden oder Folgeschäden, Verluste, entstandenen Kosten oder Ausgaben, die mit dem Produkt in Zusammenhang stehen.
- Die Garantie von zwei (2) Jahren gilt nicht für aus zweiter Hand erworbene Produkte, es sei denn, lokale Gesetze schreiben dies vor.
- Während der Garantiezeit wird das Produkt bei Fehlern von der Polar Serviceabteilung kostenlos repariert oder ersetzt, unabhängig von dem Land, in dem das Produkt erworben wurde.

Die Garantie für alle Produkte beschränkt sich auf die Länder, in denen das Produkt ursprünglich vermarktet wurde.



Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Richtlinien 1999/5/EG und 2011/65/EU.

Die zugehörige Konformitätserklärung ist erhältlich unter [www.polar.com/de/rechtliche\\_informationen](http://www.polar.com/de/rechtliche_informationen).



Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern weist darauf hin, dass Polar Produkte Elektrogeräte sind, die der Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über Elektro- und Elektronik-Altgeräte unterliegen. Batterien und Akkumulatoren in den Produkten unterliegen der Richtlinie 2006/66/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Alttakkumulatoren. In EU-Ländern sind diese Produkte und Batterien/Akkumulatoren in Polar Produkten folglich getrennt zu entsorgen. Polar möchte dich darin bestärken, mögliche Auswirkungen von Abfällen auf Umwelt und Gesundheit auch außerhalb der Europäischen Union zu minimieren. Bitte befolge die örtlichen Bestimmungen für die Abfallentsorgung und, wenn möglich, mache Gebrauch von der getrennten Sammlung von Elektrogeräten und nutze für Batterien und Akkumulatoren die gesonderte Sammlung von Batterien und Akkumulatoren.

Um die spezifischen Zertifizierungs- und Konformitätsinformationen für die M600 anzuzeigen, gehe zu **Einstellungen > System > Info > Rechtliche Informationen**. Hergestellt von Polar Electro Oy, Professorintie 5, FI-90440 KEMPELE, Tel. +358 8 5202 100, Fax +358 8 5202 300, [www.polar.com](http://www.polar.com).

Polar Electro Oy ist ein nach ISO 9001:2008 zertifiziertes Unternehmen.

© 2016 Polar Electro Oy, FI-90440 KEMPELE, Finnland. Alle Rechte vorbehalten. Diese Anleitung darf ohne vorherige schriftliche Zustimmung der Polar Electro Oy weder anderweitig benutzt noch kopiert werden, auch nicht auszugsweise.

Die Namen und Logos in dieser Gebrauchsanleitung sowie auf der Verpackung dieses Produktes sind Marken von Polar Electro Oy. Die mit dem ®-Symbol gekennzeichneten Namen und Logos in dieser Gebrauchsanleitung oder dem Produkt-Set sind eingetragene Marken von Polar Electro Oy.

App Store ist eine Servicemarke von Apple Inc.

iOS ist eine eingetragene Marke von Cisco Systems, Inc. und/oder seiner Tochterunternehmen in den USA und bestimmten anderen Ländern.

Google, Google Play, Android und andere Marken sind Marken von Google Inc.

Die Wortmarke Bluetooth® und die entsprechenden Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. Die Verwendung dieser Marken durch Polar Electro Oy erfolgt unter Lizenz.

## **HAFTUNGSAUSSCHLUSS**

- Der Inhalt dieser Anleitung dient ausschließlich Informationszwecken. Die beschriebenen Produkte können im Zuge der kontinuierlichen Weiterentwicklung ohne Ankündigung geändert werden.
- Polar Electro Inc./Polar Electro Oy übernimmt keinerlei Verantwortung oder Gewährleistung bezüglich dieser Anleitung oder der in ihr beschriebenen Produkte.
- Polar Electro Inc./Polar Electro Oy lehnt jegliche Haftung für Schäden oder Folgeschäden, Verluste, entstandene Kosten oder Ausgaben, die mittelbar oder unmittelbar mit der Benutzung dieser Gebrauchsanleitung oder der in ihr beschriebenen Produkte in Zusammenhang stehen, ab.

2.0 DEU 01/2017