

## Polar Modellvergleich

Wählen Sie eine andere Serie

Die Polar Modelle für Radfahrer

Wählen Sie die Produkte die Sie vergleichen wollen:



Polar S725™ >>

Polar S720i™ >>

Polar S510™ >>

Polar CS200™ >>

Polar CS100™ >>

### Polar Trainings-Funktionen

EKG-genaue Herzfrequenz-Messung	■	■	■	■	■		
Exercise Set (Speicherung von Trainingsabläufen)	■	■	■	■	■		
Polar OwnZone®				■	■		
Polar OwnCal®	■	■	■	■	■		
Polar OwnIndex® Fitness Test	■	■	■	■	■		
Polar HR Rest Test™							
Self Walk Test mit WalkIndex™							
Polar OwnCode®	■	■	■	■	■		
Polar OwnOptimizer™							
Polar Keeps U Fit™ - Own Trainings-Programm							
Zielzonen mit visuellem Alarm	3	3	3	1	1		
Zielzonen mit akustischem Alarm	3	3	3	1	1		
ZonePointer							
Fitness Bullets ( je 10 Minuten in der Zielzone)							
CountDown- / CountUp-Timer							
HR <sub>max</sub> (auf Basis des Polar OnwIndex Fitness Test)	■	■	■				
HR <sub>max</sub> (Ermittlung durch Altersformel)				■	■		

<b>Intervaltrainer</b>		■	■	■				
<b>Maximale HF der gesamten Trainingseinheit</b>		■	■	■	■	■		
<b>Durchschnittliche HF der gesamten Trainingseinheit</b>		■	■	■	■	■		
<b>Minimale HF der gesamten Trainingseinheit</b>					■			
<b>Durchschnittliche HF je Zwischenzeit</b>		■	■	■	■	■		
<b>Maximale HF je Zwischenzeit</b>		■			■	■		
<b>RLX-Wert</b>								
<b>Erholungsmessung (HF / Zeit)</b>		■	■	■	■	■		
<b>Automatische Aufzeichnung von Zwischenzeiten</b>					■	■		
<b>Speicherbare Rundenzeiten</b>		99	99	99	50	50		
<b>Trainingsdatum</b>		■	■	■	■	■		
<b>Höhen- und Aufstiegsmessung</b>		■	■					
<b>Alternierende Countdown-Timer</b>								
<b>Kompatibel mit dem Polar Cycling Coach Web-Service</b>		■	■	■	■			

### Lauf-Funktionen

<b>Geschwindigkeit und Strecke</b>								
<b>Geschwindigkeitsanzeige in min/km (Pace) und km/h</b>								
<b>Ziel-Pace</b>								
<b>Abweichung von der Ziel-Pace</b>								
<b>Ziel-Pace-Alarm</b>								
<b>Tageskilometer-Zähler</b>								
<b>Trainingseinheiten-Kilometerzähler</b>								
<b>Zeit- und Streckenbasierter Intervaltrainer</b>								
<b>Streckenbezogenes Höhenprofil</b>								
<b>Speicherung Gesamtstrecke, -energieverbrauch, -trainingszeit</b>								

### Rad-Funktionen

<b>Tageskilometerzähler</b>		■	■	■	■	■		
<b>Gesamtkilometerzähler</b>		■	■	■	■	■		
<b>Streckenbasierter Intervaltrainer</b>		■	■	■				
<b>Streckenbasierte Erholungsmessung</b>		■	■	■				

<b>Odometer</b>					■	■		
<b>Geschwindigkeit (aktuell, durchschnittlich and maximal)</b>		■	■	■	■	■		
<b>Zwei Räder speicherbar</b>		■	■	■	■	■		
<b>Radhalterung</b>		■	■	■	■	■		
<b>Geschwindigkeitsmesser</b>		■	■	■	■	■		
<b>Tritfrequenzmesser</b>		opt.	opt.	opt.	opt.	opt.		
<b>Polar Kraft-Leistungs-Messer</b>		opt.	opt.					
<b>Erwartete Ankunftszeit(ETA)</b>					■	■		
<b>Grafischer Vergleich von HF und Geschwindigkeit</b>					■	■		
<b>Kalorienverbrauch pro Kilometer</b>					■	■		
<b>Autostart/stop</b>					■	■		
<b>SpeedPointer</b>					■	■		
<b>Automatischer Anzeigenwechsel</b>					■	■		
<b>An Lenker und Vorbau montierbar</b>					■	■		
<b>Geschwindigkeitsmesser passt an unterschiedliche Gabelformen</b>		■	■	■	■	■		
<b>Temperatur und Höhe</b>			■					

**Gewichtskontroll-Funktionen**

<b>Polar OwnCal®</b>		■	■	■	■	■		
<b>Body Mass Index (BMI)</b>								
<b>Fitness Bullets (je 100 kcal Verbrauch)</b>								
<b>Polar WM Programm™</b>								
<b>Gewichtstagebuch</b>								
<b>Trainingstagebuch</b>								
<b>Ernährungstagebuch</b>								
<b>Programmupdate</b>								

**Höhenmesser-Funktionen**

<b>Höhe mit Verlaufsgrafik</b>				Höhe				
<b>Verticalgeschwindigkeit (Auf- und Abstiegsrate); durchschnittl. und max.</b>								
<b>Höhenalarm</b>								

<b>Abfahrtszähler</b>									
<b>Kumulierter Auf- und Abstieg</b>			Nur Aufstieg						
<b>Barometer-Funktionen</b>									
<b>Luftdruck auf Meereshöhe mit Verlaufsgrafik</b>									
<b>Absoluter barometrischer Druck</b>									
<b>Temperatur</b>			■						
<b>Luftdruck Alarm (bei plötzliche Abfall)</b>									
<b>Kompass-Funktionen</b>									
<b>Anzeige in Grad</b>									
<b>Nord-Indikator</b>									
<b>Peil-Funktion</b>									
<b>Declination einstellbar</b>									
<b>Handyunterstützung</b>									
<b>Datenübertragung mit Nokia 5140 Mobiltelefon (Polar MobileLink)</b>			■						
<b>Computer-Auswertung</b>									
<b>Datenübertragung vom Armbandempfänger an den Polar Personal Trainer</b>		■	■	■	■	■			
<b>Logos vom Polar Personal Trainer herunterladen (UpLink)</b>		■	■	■	■	■			
<b>Polar UpLink-Funktion (Einstellungen vom Computer auf den Empfänger übertragen)</b>		■	■	■	■	■			
<b>Kompatibel mit der Polar Precision Performance™ Software</b>		■	■	■					
<b>Datenübertragung</b>									
<b>Infrarotübertragung mittels Polar IR Interface (Zubehör)</b>		■	■	■					
<b>Infrarotübertragung über einen beliebigen IrDA-Port</b>		■	■	■					
<b>SonicLink</b>				■	■				
<b>UpLink</b>		■	■	■	■	■			
<b>Gespeicherte Trainingsdaten / Speicherfunktionen</b>									
<b>R-R Aufzeichnung</b>			■						

Anzahl speicherbarer Trainingsdateien		99	99	99	7	1			
Online-Aufzeichnung mit dem Polar IR-Interface (Zubehör)		■							
Datum und Uhrzeit der letzten Trainingseinheit		■	■	■	■	■			
Gesamttrainingszeit		■	■	■	■	■			
Zeit in der HF-Zielzone		■	■	■	■	■			
HF-Zielzonen					■	■			
Durchschnittliche HF des gesamten Trainings		■	■	■	■	■			
Letzter OwnIndex		■	■	■					
Letzter WalkIndex									
Kalorienverbrauch (akt. Training / Gesamt / % Fett)		■/■/-	■/■/-	■/■/-	■/■/-	■/■/-			
Trainingsübersicht (die älteste Einheit wird automatisch gelöscht)									
Saisonale Übersicht / Speicherung									
Aufzeichnungsintervall in Sekunden		60/15/5/RR	60/15/5	variabel					
Anzeige des noch freien Speicherplatzes		■	■	■					
Runden-Info									
Aerobic/Anaerobic threshold summary									
Fitness-Trainings-Tagebuch									
Fitness-Trainings-Tagebuch mit persönlichen Zielen									
Übersicht der letzten Trainingseinheiten					■	■			
Strecke Gesamt		■	■	■	■	■			
<b>Basis-Funktionen</b>									
Herzfrequenz (Schläge pro Minute)		■	■	■	■	■			
Herzfrequenz (in % von HFmax)		■	■	■	■	■			
Herzfrequenz (Grafischer Verlauf)									
Automatische/manuelle Zielzone (% / bpm)		■	■	■	■	■			
Akustischer und visueller Zielzonen-Alarm		■	■	■	■	■			
Wasserbeständig bis		20m	20m	20m	10m	10m			
Beleuchtung		■	■	■	■	■			
HeartTouch™		■	■	■	■	■			
Exercise Sets (Speicherung von Trainingsabläufen)		8	5	5	1	1			
Manuell einstellbare HF-Zielzone (% / bpm)		■/■	-/■	-/■	-/■	-/■			

<b>Automatische Einstellung der HF-Zielzone auf Altersbasis (% / bpm)</b>								
<b>Easy Start (Grundeinstellungen werden bei der ersten Benutzung abgefragt)</b>				■	■			
<b>Große Anzeige</b>		■	■	■	■	■		
<b>Benutzerkonfigurierbare Anzeige</b>		■	■	■	■	■		
<b>Gewölbter Tasten mit exaktem Druckpunkt und Quittungston</b>					■	■		
<b>Einstellbare Signaltonlautstärke</b>					■	■		
<b>Zwei Antennen (größere Reichweite, weniger Störungen)</b>					■	■		

### Uhren-Funktionen

<b>Uhrzeit (12/24h) mit Alarm</b>		■	■	■	kein Alarm	kein Alarm		
<b>Zwei Zeitzonen</b>		■	■	■				
<b>Datum und Wochentagsanzeige</b>		■	■	■	■	■		
<b>Stoppuhr</b>		■	■	■				
<b>Automatischer Exercise Reminder (visuell)</b>								
<b>Exercise Reminder (visuell/akustisch)</b>								
<b>Warnanzeige bei niedriger Batteriespannung</b>		■	■	■	■	■		
<b>Alarm mit Schlummerfunktion</b>								
<b>Countdown-Timer</b>								
<b>Terminierungsfunktion</b>		■	■	■				
<b>Batterie durch den Benutzer austauschbar</b>					■	■		

### Sprach-Funktionen

<b>Displaytext in Englisch, Deutsch, Französisch und Spanisch</b>								
<b>Display text in Englisch</b>		■	■	■	■	■		

### Sender-Brustgurte

<b>Polar T31</b>								
<b>Polar T31 coded™</b>					kompatibel	■		
<b>Polar WearLink™</b>		■	■	■	■	kompatibel		
<b>Polar T61 coded™</b>		kompatibel	kompatibel	kompatibel	kompatibel	kompatibel		

[Über Polar](#) [Kontakt](#)

[Impressum](#)

© Polar Electro 2005