

WatchDesign - Planisphären Uhr

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Besitz dieses einzigartigen Zeitmessers. Dieses Design ist von großen Sternenkarten inspiriert und wurde vereinfacht, um die häufigsten Konstellationen am Nachthimmel der nördlichen Hemisphäre anzuzeigen - direkt an Ihrem Handgelenk!

Zeiteinstellung - Das Einstellen und Ablesen der Planisphären Uhr ist sehr einfach

- (1) Ihre Uhr hat einen Clip zwischen der Krone und dem Gehäuse (dieser Clip verlängert die Batterielebensdauer, während Ihre Uhr unterwegs ist). Bitte entfernen Sie den Clip. Ziehen Sie die Krone nicht weiter heraus - Schieben Sie den Clip nach unten und drücken Sie die Krone vor der Verwendung ein!
- (2) Ziehen Sie die Krone heraus
- (3) Drehen Sie die Krone im oder gegen den Uhrzeigersinn, bis die Uhrzeit richtig eingestellt ist
- (4) Krone eindrücken - bündig zum Gehäuse. Es ist sehr wichtig, dass die Krone vor der Verwendung fest in das Gehäuse gedrückt wird, da dies die primäre Abdichtung gegen das Eindringen von Staub und Flüssigkeiten in die Uhr ist

Planisphärenfunktion

- (1) Drehen Sie die Lünette so, dass die aktuelle Uhrzeit (die Unterseite der drehbaren Lünette hat eine Zeitskala - Sie richten diese Skala mit dem Datum auf dem Spannring aus) mit dem Datum übereinstimmt, für das Sie die Konstellationen sehen möchten. Das könnte heute, Ihr Geburtstag oder morgen sein
- (2) Der Spannring ist die Skala am Rand der Uhr. Er ist teilweise von der drehbaren Lünette verdeckt, aber Sie können die Daten durch die Aussparungen der Lünette ablesen
- (3) Die sichtbaren Hauptkonstellationen (aufgrund der geringen Größe sind auf dieser Planisphärenkarte nur die Hauptkonstellationen dargestellt) auf der Uhrzeit und dem Datum, die Sie mit der Lünette und dem Spannring ausgerichtet haben, sind jetzt im Ausschnitt der Lünette sichtbar, so dass ein Teil der Uhr nach Norden zeigen sollte.
- (4) Sie können die Planisphärenuhr auch als Kompass verwenden. Suchen Sie eine Konstellation am Nachthimmel und koordinieren Sie sie mit den Nord-, Ost-, Süd- oder Westmarkierungen auf der Lünette

Spezifikationen der Uhr

- Japanisches Quarzwerk (erfordert eine SR626SW Silberoxid-Knopfbatterie)
- 3 ATM Wasserdichtigkeit (ISO 2281; 30 Minuten unter Wasser in 1 m Tiefe)
- Silikon-Gummi Armband mit Stahlschließe
- Bitte kontaktieren Sie sales@watchdesign.com für weitere Fragen oder Garantie- und Reparaturprobleme