


HAMILTON

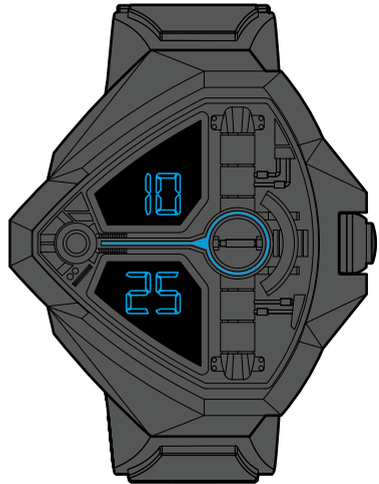


HAMILTON VENTURA EDGE DUNE | GEBRAUCHSANWEISUNG

Ihre Hamilton Ventura Edge Dune
hat die Besonderheit, dass die Uhrzeit beleuchtet werden kann.



Standard



Beleuchtet

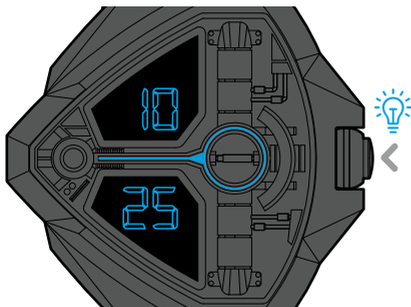
Standardanzeige der Uhrzeit

Die Uhr Hamilton Ventura Edge Dune zeigt die Uhrzeit im AM/PM-Format an.

AM: von Mitternacht bis Mittag (0:00 – 11:59)

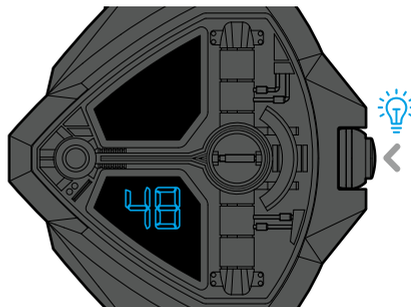
PM: von Mittag bis Mitternacht (12:00 – 11:59)

Beleuchtung der Uhrzeit und Anzeige der Sekunden



Betätigen Sie kurz den Drücker, um die Beleuchtung der Uhrzeit einzuschalten. Das Logo leuchtet ebenfalls auf, seine Lichtstärke verringert sich allmählich, bevor es schließlich erlischt.

Ohne weiteres Eingreifen kehrt die Anzeige nach 4 Sekunden in den Standardmodus zurück.



Wenn Sie bei aktiver Beleuchtung der Uhrzeit den Drücker nochmals betätigen, werden die Sekunden angezeigt.

Ein weiteres Drücken stellt sofort wieder auf die unbeleuchtete Standardanzeige um.

Ohne weiteres Eingreifen kehrt die Anzeige nach 10 Sekunden in den unbeleuchteten Standardmodus zurück.

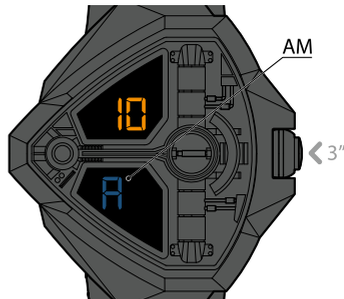
1. Aktivierung des Einstellmodus

Betätigen Sie den Drücker 3 Sekunden lang, um in den Modus für das Einstellen der Uhrzeit zu wechseln. Befolgen Sie nun die Schritte 2 bis 8.

Die einzustellende Uhrzeit blinkt und die Anzeige „A“ oder „P“ erscheint. Sie gibt an, ob es sich um eine Uhrzeit vor dem Mittag „AM“ oder nach dem Mittag „PM“ handelt.

Ohne weiteres Eingreifen kehrt die Anzeige nach 5 Sekunden in den Standardmodus zurück.

Bemerkung: Sobald die Anzeige wieder zum Standardmodus wechselt, wird die letzte Änderung gespeichert. Dies gilt für jeden Einstellschritt.



Standardanzeige

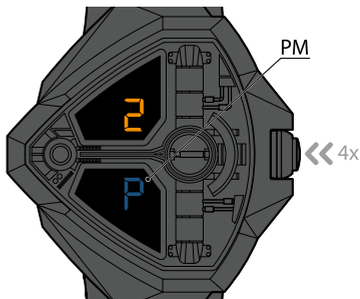


Einstellmodus: Die Anzeige blinkt

2. Einstellen der Uhrzeit (AM/PM)

Mit jedem Betätigen des Drückers wird die Anzeige um eine Einheit höher geschaltet.

Beispiel: Drücken Sie 4-mal, um die Stunden von 10 (AM) auf 2 (PM) zu ändern.



3. Übergang zum Einstellen der 10er-Minuten



Betätigen Sie nach der Einstellung der Stunden den Drücker 2 Sekunden lang, um zur Einstellung der 10er-Minuten zu wechseln.

Ohne weiteres Eingreifen kehrt die Anzeige nach 10 Sekunden in den Standardmodus zurück.

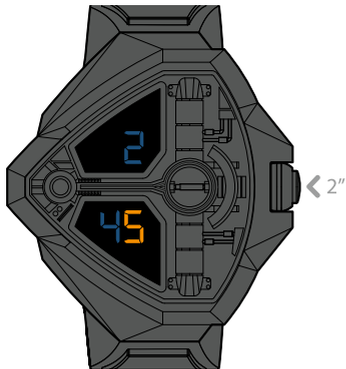
4. Einstellen der 10er-Minuten



Mit jedem Betätigen des Drückers wird die Anzeige um eine Einheit höher geschaltet.

Beispiel: Drücken Sie 2-mal, um die Minuten von 25 auf 45 zu ändern.

5. Übergang zum Einstellen der 1er-Minuten



Betätigen Sie den Drücker 2 Sekunden lang, um zur Einstellung der 1er-Minuten zu wechseln.

Ohne weiteres Eingreifen kehrt die Anzeige nach 10 Sekunden in den Standardmodus zurück.

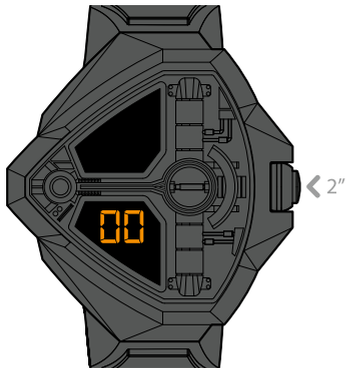
6. Einstellen der 1er-Minuten



Mit jedem Betätigen des Drückers wird die Anzeige um eine Einheit höher geschaltet.

Beispiel: Drücken Sie 5-mal, um die Uhrzeit von 2:45 auf 2:40 zu ändern.

7. Übergang zum Einstellen der Sekunden



Betätigen Sie nach der Einstellung der Minuten den Drücker 2 Sekunden lang, um zur Einstellung der Sekunden zu wechseln.

Ohne weiteres Eingreifen kehrt die Anzeige nach 60 Sekunden in den Standardmodus zurück und die Sekunden beginnen zu laufen.

8. Neustart der Sekunden

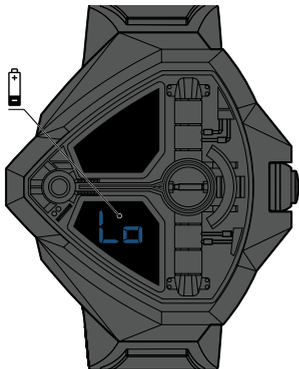


Ein kurzes Betätigen des Drückers startet die Sekunden und die Anzeige wechselt sofort in den Standardmodus.

Für ein sekundengenaues Einstellen stellen Sie zuerst die Uhrzeit auf eine Minute früher als die verwendete Referenzzeit ein.

Beispiel: Stellen Sie die Uhr auf 2:40 ein und warten Sie bis zu dem Moment, in dem die Referenzzeit von 2:39 auf 2:40 schaltet, um den Drücker zu betätigen.

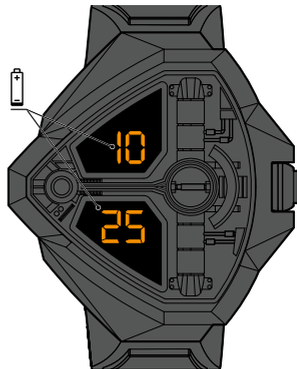
Anzeige für das Ende der Batterielebensdauer



Wenn die Batterie das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, werden abwechselnd 1 Sekunde lang „Lo“ und 9 Sekunden lang die Uhrzeit angezeigt. Dies bedeutet, dass die Batterie ausgewechselt werden muss.

Solange die Batterie nicht ausgewechselt wird, wird „Lo“ weiter angezeigt.

Wenn die Zeitanzeige kontinuierlich blinkt, sollten Sie die Batterie so schnell wie möglich auswechseln, bevor Ihre Uhr nicht mehr funktioniert.



Hinweise: In diesen beiden Situationen ist es nicht mehr möglich, die Uhrzeit zu beleuchten, um die wenige noch in der Batterie verbleibende Energie zu bewahren. Ihre Uhr funktioniert hingegen weiterhin richtig und Einstellungen sind weiterhin möglich.

Info: Wenden Sie sich für den Batteriewechsel an ein autorisiertes HAMILTON-Servicezentrum oder an eine HAMILTON-Verkaufsstelle.

HAMILTONWATCH.COM