



 **PROMASTER**





PROMASTER



Go Beyond

Die Möglichkeiten sind unbegrenzt.
Nutzen Sie Ihr Potenzial. Erstellen Sie eine eigene Karte für
Ihre nächste Reise und fahren Sie los in das Unbekannte.
Testen Sie Ihre Grenzen aus, um neue Wege zu öffnen.
Tauchen Sie noch tiefer. Klettern Sie noch weiter.
Fliegen Sie noch höher. Wachsen Sie über sich hinaus.



Folgen Sie Ihrer inneren Leidenschaft und entdecken Sie Ihr wahres Potential. Eine PROMASTER Uhr weckt nicht nur das Bedürfnis des Sportlers seine Ziele zu verfolgen, sondern ist auch immer Ansporn für neue Herausforderungen. Sie ist erste Wahl für jeden Entdeckergeist.

PROMASTER bietet absolute Zuverlässigkeit, Genauigkeit und innovative Funktionen, die den Anforderungen jedes Sportlers gerecht werden und ihm helfen sein Ziel zu verfolgen und zu erreichen.

PROMASTER gibt Ihnen die ultimative Power unendliche Möglichkeiten zu entdecken und die Herausforderungen in der Luft, auf dem Land oder im Meer zu suchen.

PROMASTER - unendliche Power und fortschrittliche Funktionen um Ihr wahres Potential zu entdecken.

An aerial photograph of a coastline. The ocean is a deep, dark blue, with white foam from waves crashing against a rocky shore on the right. The sky is a lighter blue, and the overall scene is dynamic and powerful. The text "Go Deeper." is overlaid on the left side of the image in a white, sans-serif font.

Go Deeper.

An underwater photograph showing sunlight filtering through the water surface, creating a shimmering effect. The water is clear and blue, with some small fish visible in the distance. The sun's rays create a bright, hazy area at the top of the frame.

Marine

Egal wie tief Sie tauchen, es gibt immer Neues zu entdecken.
Egal wie oft Sie tauchen, Sie werden auf immer mehr Geheimnisse
der Tiefe stoßen. Aber Sie tauchen weiter, denn Sie wissen, dass
mit jedem Eintauchen unter die Wasseroberfläche eine neue Reise
in ein noch tieferes Abenteuer auf Sie wartet.



CITIZEN

READY

30

200m

METERS
DEPTH

20

10

Eco-Drive AQUALAND MARINE

Das Aqualand Modell ist die authentische Weiterentwicklung der im Jahr 1985 vorgestellten ersten Taucheruhr der Welt mit integriertem Tiefenmesser. Das analoge Display bietet hervorragende und direkte Ablesbarkeit.



BN2024-05E
€ 650,00*
*DLC beschichtet



BN2021-03E
€ 590,00*



BN2025-02E
€ 690,00*
*DLC beschichtet
Limitierte Edition

- ISO 6425 zertifiziert
- Elektronischer Tiefenmesser
- Dekompressionsalarm
- Energiereserveanzeige
- Wassersensor

- Edelstahlgehäuse
- Einseitig drehbare Lünette
- Verschraubter Gehäuseboden,
Krone und Drücker
- 20 Bar wasserdicht

*DLC (Diamond Like Carbon): Beschichtet mit einer Art von Carbon Schicht, die fast so hart wie ein Diamant ist.

Verschraubter Drücker

Verhindert Bedienungsfehler
Grundeinstellung/Referenzposition

Gangreserveanzeige

Zeigt die noch vorhandene
Energiereserve vor dem
Tauschgang an.

Wasserdrucksensor

Verschraubter Drücker

Abrufen der maximalen Tauchtiefe
Verhindert Bedienungsfehler.

**Ablesbarkeit der Anzeigen
auf dem Zifferblatt**

Bietet sofortige Ablesbarkeit.

Anzeige der Wassertiefe

Wassersensor

**Anzeige der
maximalen Wassertiefe**

Zeigt die maximale Wassertiefe
während des Tauchgangs an.

Verschraubte Krone

Verhindert Bedienungsfehler.





Tiefenmesser

Der Tiefenmesser misst bis 70 Meter Tauchtiefe. In den von Freizeittauchern meistgenutzten Tiefen (0 bis 40 Meter), bietet die Uhr dynamische Zeigerbewegungen und genaueste Anzeige durch größere Abstände zwischen den einzelnen Tiefenindizes. Die Skala für die Tiefenmessung beginnt auf der 3-Uhr-Position horizontal zu der Meeresoberfläche.



Drehbare Lünette

Die gerippte Lünette gewährleistet, selbst bei Gebrauch von Handschuhen, sichere Handhabung. Um Bedienungsfehler zu vermeiden, lässt sie sich nur im Gegenuhrzeigersinn drehen.



Ablesbarkeit in der Dunkelheit

Auch bei nur kurzer Aufnahme von Licht, behält die Uhr eine lang anhaltende leuchtende Anzeige. Die Indizes sind aus einem innovativen und bei Dunkelheit leuchtenden Material, das keine radioaktiven Substanzen enthält.



Wassersensor

Mit dem Eintauchen ins Wasser, aktiviert der Wassersensor den Tiefenmesser automatisch.



Muschel Konzept

Das äußere Design des Gehäuses ist einer Muschel nachempfunden.



Alarm für zu schnelles Auftauchen

Der Alarm für zu schnelles Auftauchen ertönt, sobald die Uhr einen Aufstieg von 9 Meter pro Minute erkennt.



Eco-Drive AQUALAND MARINE



- ISO 6425 zertifiziert
- Analoger Chronograph
- Elektronischer Tiefenmesser
- Max. Tauchtiefenspeicher
- Wassersensor
- 24 Std. Anzeige
- Edelstahlgehäuse
- Einseitig drehbare Lünette
- Verschraubter Gehäuseboden und Krone
- 20 Bar wasserdicht



BJ2111-08E
€ 499,00*

Eco-Drive Professional Diver's 300M MARINE

- ISO 6425 zertifiziert
- Edelstahlgehäuse
- Einseitig drehbare Lünette
- Verschraubter Gehäuseboden und Krone
- 30 Bar wasserdicht



BJ8050-08E
€ 299,00*



Eco-Drive Diver's 200M MARINE



BN0100-34L
€ 199,00*



BN0100-18E
€ 199,00*



BN0100-42E
€ 199,00*



BN0100-51E
€ 249,00*

- ISO 6425 zertifiziert
- Edelstahlgehäuse
- Einseitig drehbare Lünette
- Verschraubter Gehäuseboden und Krone
- 20 Bar wasserdicht

Go Further.





Land

Klettern Sie den ganzen Weg nach oben und finden Sie den nächsten Gipfel, den Sie erobern wollen. Und nach diesem wird es noch einen geben und noch einen. Ihre endlose Neugier wird Sie immer weiter vorantreiben.



Eco-Drive ALTICHRON LAND

Das Altichron Modell mit integriertem Höhenmesser und elektronischem Kompass visualisiert eine einzigartige unter Glas eingekapselte Welt, inspiriert durch die Cirrus Wolken, die nur in grosser Höhe am Himmel existieren.



BN4021-02E
€ 650,00*



BN4026-09E
€ 750,00*
Carbon beschichtet



BN4026-09F
€ 750,00*
Carbon beschichtet

- Elektronischer Kompass
- Höhenmesser (-300 bis 10.000 Meter)
- Titangehäuse
- Verschraubter Gehäuseboden und Kronen
- 20 Bar wasserdicht

Ablesbarkeit des Zifferblattes

Bietet eine hohe und sofortige Ablesbarkeit.

Drücker zur Aktivierung der Kompassanzeige

Energiereserveanzeige Altimeter (1.000 M)

Misst die Höhe in 1.000 Meter Schritten.

Luftdrucksensor

Drücker zur Messung der Höhe

Verschraubte Krone (zur Drehung der Skala)

Verhindert Bedienungsfehler.

Kompass Höhenmesser (100 M)

Misst die Höhe in 100 Meter Schritten.

Verschraubte Krone

Verhindert Bedienungsfehler.

Höhe (in 2,5 Meter Schritten)

Misst die Höhe in 2,5 Meter Schritten.





Höhenmesser

Misst eine Höhe von bis zu 10.000 Meter mit einer Reichweite von -300 Meter unter dem Meeresspiegel bis zu 10.000 Meter Höhe. Höhe und Zeit werden gleichzeitig angezeigt. Mit drei Zeigern wird die Höhe auf drei Skalen in Schritten von 1.000, 100 und 2,5 Metern angezeigt.



Elektronischer Kompass

Der elektronische Kompass zeigt nach Norden, indem er geomagnetische Felder mit einem magnetischen Sensor erfasst. Zeit und Richtung werden gleichzeitig angezeigt. Die Kompassanzeige lässt sich zudem selbst während einer gleichzeitigen Höhenmessung betätigen.



Super Titanium

Titan ist ultraleicht, hautfreundlich und widerstandsfähig gegen Korrosion. Durch das firmeneigene Verfahren der Oberflächenhärtung erreicht Citizen eine fünfmal härtere Oberfläche als bei reinem Titan. Damit bietet Citizen dem Uhrenträger unerreichten Tragekomfort und eine kratzresistente Uhr, deren Schönheit sich in der Farbe und dem Glanz der Oberfläche zeigt.



Ablesbarkeit in der Dunkelheit

Auch bei nur kurzer Aufnahme von Licht, behält die Uhr eine lang anhaltende leuchtende Anzeige. Die Indizes sind aus einem innovativen und bei Dunkelheit leuchtenden Material, dass keine radioaktiven Substanzen enthält.



Go Higher.



Sky

Wie hoch kann man fliegen? Sind Sie bereit über das Bekannte hinauszugehen?
Glauben Sie, dass Sie noch größere Höhen erreichen können?
Angetrieben durch Ihre Vorstellungskraft finden Sie alle Antworten in dem Moment, in dem Sie abheben.



Eco-Drive SATELLITE WAVE -AIR SKY

Die Eco-Drive SATELLITE WAVE Uhren empfangen die Signale von Navigationssatelliten und synchronisieren die Zeitanzeige, Tag und Datum. Sie zeigen immer die korrekte Zeit an, wo auch immer Sie sich auf der Erde befinden.



- 2 Jahre Dunkelgangreserve
- Satellitengestützte Zeitmessung (Satellite Timekeeping System)
- Weltzeit von 26 Städten
- Perpetual Kalender
- Titangehäuse
- Entspiegeltes Saphirglas
- 20 Bar wasserdicht



CC1054-56E
€ 1.995,00*



Funktionsanzeige
- Wochentag
- Sommerzeit Anzeige
- Energiereserve Anzeige

Anzeige Datum

24 Std. Anzeige

Anzeige der Stadt



Satellitengesteuerte Zeitmessung (Satellite Timekeeping System)

Das Satellite Timekeeping System sucht innerhalb von 4 Sekunden den nächsten Satelliten um Zeit, Tag und Datum zu synchronisieren. Es wird fortwährend akkurate Zeitanzeige gewährleisten, wo auch immer Sie sich auf der Erde befinden.



Weltzeit

Die Uhr verfügt über eine Weltzeitfunktion. Durch Ziehen der Krone wählen Sie mit dem Sekundezeiger die gewünschte Stadt, deren Uhrzeit, Tag und Datum angezeigt werden sollen.



Stromlinienförmiges Design

Als Inspiration für die geschwungenen Linien des Gehäuses, dienen die Flügelprofile von Flugzeugen und von Vogelschwingen.



Super Titanium

Titan ist ultraleicht, hautfreundlich und widerstandsfähig gegen Korrosion. Durch das firmeneigene Verfahren der Oberflächenhärtung, erreicht Citizen eine fünfmal härtere Oberfläche als bei reinem Titan. Damit bietet Citizen dem Uhrenträger unerreichten Tragekomfort und eine kratzresistente Uhr, deren Schönheit sich in der Farbe und dem Glanz der Oberfläche zeigt.



Dreidimensionales Zifferblatt

Das dreidimensionale Zifferblatt ist aus mehreren transparenten Teilen zusammengebaut, die an die Turbinenschaukeln eines Düsenaggregates erinnern.



Ablesbarkeit in Dunkelheit

Auch bei nur kurzer Aufnahme von Licht, behält die Uhr eine lang anhaltende leuchtende Anzeige. Die Indizes sind aus einem innovativen und bei Dunkelheit leuchtenden Material, dass keine radioaktiven Substanzen enthält.



WT-S
AL-1
AL-2
RX-S
TMR
CHR
CAL
TME
Receive MODE
CONTROLLED
TITANIUM
HOURS
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
US. 10 IMP GAL. 11
12
13 GAL. 14
15

**Eco-Drive SUPER SKYHAWK
SKY**



JY0020-64E
€ 595,00*
Edelstahl



JY0080-62E
€ 745,00*
Titan

- 2,5 Jahre Dunkelgangreserve
- 3 Zonen Funkzeit (Europa, Japan, USA)
- Weltzeit von 43 Städten
- Entspiegeltes Saphirglas
- Countdown Timer
- Stoppuhr

- Dualzeit
- 2 Alarmer
- Perpetual Kalender
- Kalkulatorring zur Flugdatenberechnung
- 20 Bar wasserdicht



CITIZEN

Eco-Drive



CHI
NYC
CHI
7

60
50
40
30
20
10
USA
EUR
CHN
JPN

4:30
4:00
3:30
3:00
2:30
2:00
1:30
1:00
0:30
0:00
AU-STD-MA
SMT-MA

STAT. 80
90
10
11
12
KM.
US 7 GAL
IMP GAL 11

MADE IN JAPAN

Eco-Drive PILOT SKY



JY8020-52E
€ 795,00*
Titan



BY0011-50E
€ 795,00*
Titan



BY0085-53E
€ 695,00*
Edelstahl

- 3,5 Jahre Dunkelgangreserve
- 4 Zonen Funkzeit (Europa, Japan, USA, China)
- Weltzeit von 43 Städten + UTC-Zeit
- Entspiegeltes Saphirglas
- Stoppuhr
- Dualzeit
- 2 Alarmer
- 24 Std. Anzeige
- Perpetual Kalender
- Kalkulatorring zur Flugdatenberechnung
- 20 Bar wasserdicht

- 4 Jahre Dunkelgangreserve
- 4 Zonen Funkzeit (Europa, Japan, USA, China)
- Weltzeit von 26 Städten + UTC-Zeit
- Entspiegeltes Saphirglas
- Stoppuhr
- 24 Std. Anzeige
- Alarm
- Perpetual Kalender
- Kalkulatorring zur Flugdatenberechnung
- 20 Bar wasserdicht

**Eco-Drive PILOT
SKY**



AS4050-51E
€ 650,00*
Titan



AS4020-52E
€ 550,00*
Edelstahl



AS4025-08E
€ 550,00*
Edelstahl
Carbon beschichtet

- 1 Jahr Dunkelgangreserve
- Funkgesteuertes Quarzwerk
- Entspiegeltes Saphirglas
- Stoppuhr
- Dualzeit
- 24 Std. Anzeige
- Alarm
- Perpetual Kalender
- Kalkulatorring zur Flugdatenberechnung
- 20 Bar wasserdicht

**Eco-Drive PILOT
SKY**



AS4020-44H
€ 499,00*
Edelstahl



AS4020-44B
€ 499,00*
Edelstahl



AS2031-57E
€ 650,00*
Titan

- 1 Jahr Dunkelgangreserve
- Funkgesteuertes Quarzwerk
- Entspiegeltes Saphirglas
- Stoppuhr
- Dualzeit
- 24 Std. Anzeige
- Alarm
- Perpetual Kalender
- Kalkulatorring zur Flugdatenberechnung
- 20 Bar wasserdicht

- 2 Jahre Dunkelgangreserve
- Funkgesteuertes Quarzwerk
- Entspiegeltes Saphirglas
- Kalkulatorring zur Flugdatenberechnung
- Verschraubte Krone
- 20 Bar wasserdicht



Eco-Drive PILOT SKY



JZ1060-50E
€ 299,00*
Edelstahl



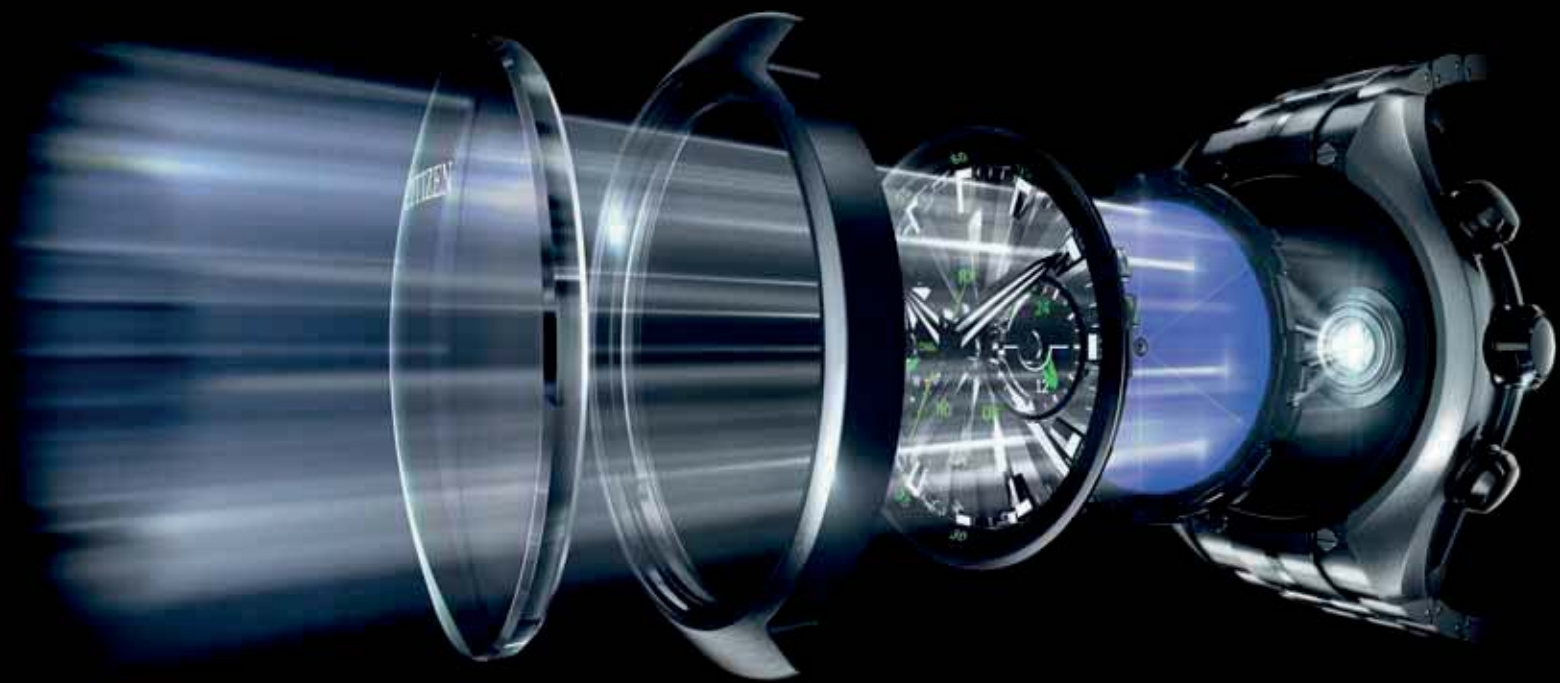
JZ1065-05E
€ 249,00*
Edelstahl
Carbon beschichtet



BJ7070-57E
€ 249,00*
Edelstahl

- Combination Chronograph
- Ortszeit für 30 Städte
- Zwischenzeitfunktion
- Stoppuhr
- Timer
- 2 Alarme
- Perpetual Kalender
- Digitalanzeige: Jahr/Monat/Datum/Wochentag
- 20 Bar wasserdicht

- Dualzeit
- 24 Std. Anzeige
- 20 Bar wasserdicht





Eco-Drive[®]


Eco-Drive ist CITIZEN's patentierte Technologie, die sowohl natürliches, als auch künstliches Licht zum Antrieb der Uhren nutzt.

Für diesen Antrieb wird Licht über eine Solarzelle eingefangen und in Elektrizität umgewandelt.

Diese elektrische Energie wird in einer wiederaufladbaren Batterie gespeichert.

Eco-Drive hat sich den Ruf als umweltfreundlicher Uhrenantrieb erworben:

- Es ist kein Batteriewechsel notwendig.
- Es wird eine wiederaufladbare Batterie verwendet, die keine gefährlichen Metalle enthält.
- Es werden keine toxischen Substanzen im Fertigungsprozess verwendet.

An aerial photograph of a rugged, snow-covered mountain peak. A road winds through the lower left portion of the image, leading towards the base of the mountain. The sky is filled with soft, white clouds. A large, semi-transparent blue diagonal graphic, resembling a stylized 'Z' or a series of parallel lines, runs from the top left towards the bottom right, partially obscuring the mountain and sky. The overall color palette is dominated by blues, whites, and greys, creating a clean and modern aesthetic.

**Go Deeper.
Go Further.
Go Higher.**



www.citizenwatch.de / www.citizenwatch.at

*unverbindliche Preisempfehlung. Änderungen von Preisen, Zifferblättern und Modellen, sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten.
Citizen and Eco-Drive are registered trademarks of Citizen Holdings Co., Ltd., Japan.