

 ***PROMASTER***

CITIZEN®



GO BEYOND

Superare se stessi.

Cosa troverai al di là dei tuoi limiti?

Quali sensazioni proverai quando riuscirai a superarli?

Un mondo nuovo ti attende, luoghi meravigliosi da esplorare,
infinite possibilità per provare a te stesso che puoi andare oltre.

PROMASTER, *con te per andare oltre!*



1958

Kyoto: Citizen realizza il primo orologio shock proof -Parashock- ed effettua una dimostrazione pubblica della sua robustezza effettuando il lancio di un modello funzionante da un elicottero a 30 mt di altezza. Nonostante il forte impatto con il suolo, l'orologio continua a funzionare regolarmente.

1963

Oceano Pacifico: Citizen realizza il primo orologio water proof -Parawater- ed effettua un test di impermeabilità di lunga durata, il Trans-Pacific test, nel quale 130 modelli Citizen Parawater vengono legati ad altrettante boe galleggianti ed affidati alle correnti dell'Oceano Pacifico. Il viaggio degli orologi attraverso l'oceano durò più di un anno e quando vennero recuperati sulle coste californiane erano ancora tutti funzionanti.



CERCHIAMO PRESTAZIONI TECNICHE SUPERIORI, DA SEMPRE.

Dal 1989 Promaster, grazie alla sua resistenza in condizioni estreme e alle superiori funzionalità delle sue tecnologie innovative, è il punto di riferimento dei professionisti che sfidano i propri limiti in ogni luogo della Terra. Promaster eleva le performance ai livelli più alti per soddisfare le esigenze degli sportivi che aprono strade inesplorate.

PROMASTER, *con te oltre ogni limite!*



**MOVIMENTO ECO-DRIVE A CARICA LUCE
CON FUNZIONI DI ALTIMETRO E PROFONDIMETRO.**

Gli orologi Promaster sono equipaggiati con il sistema Eco-Drive e con un microcomputer caratterizzato da bassissimi consumi di energia che controlla l'altimetro e il profondimetro. Quando una di queste due funzioni viene attivata, il microcomputer analizza i dati rilevati dal sensore, li converte nel tipo di informazione pertinente e muove le lancette per comunicare all'utilizzatore i dati. Inoltre, il microcomputer

controlla l'orologio e verifica il voltaggio dell'accumulatore ricaricabile, la quantità di energia generata e la temperatura.

Grazie alla tecnologia unica del circuito integrato Citizen, tutto questo è possibile. La capacità di Citizen, sviluppata nel corso degli anni, nel ridurre il consumo energetico del sistema Eco-Drive permette infatti l'utilizzo di un microprocessore nella gestione simultanea di così tanti processi di elaborazione dati.



PERFORMANCE
ROBUSTEZZA
SICUREZZA



Eco-Drive®

PURA LUCE, PURA ENERGIA.



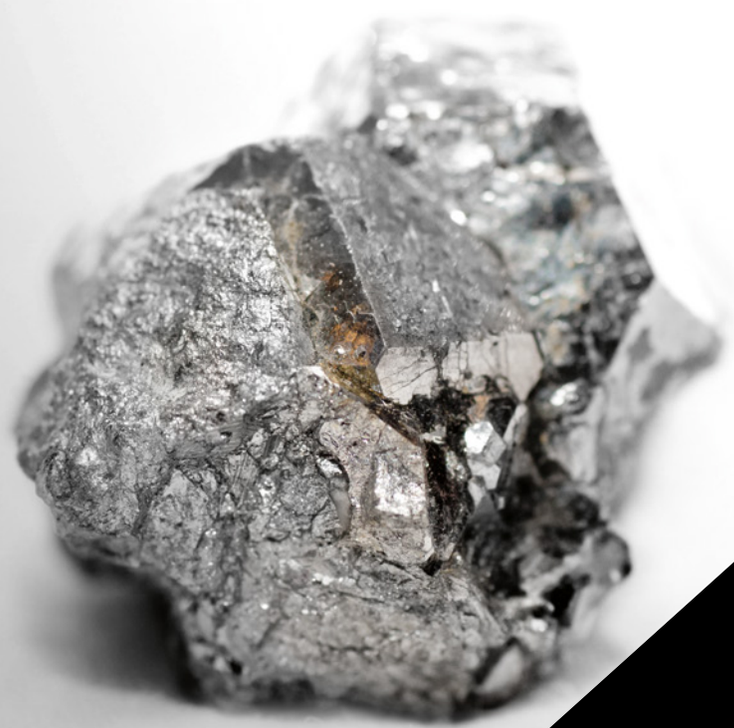
La maggior parte degli orologi PROMASTER adottano il movimento Eco-Drive a carica luce, una tecnologia brevettata Citizen, che utilizza una fonte di energia disponibile ovunque sulla Terra.

Eco-Drive genera l'energia necessaria al funzionamento dell'orologio da qualsiasi fonte luminosa, artificiale o naturale, anche di bassa intensità.

Immagazzina l'energia generata in eccesso in un accumulatore ricaricabile garantendo così continuità di funzionamento anche al buio. Con una singola ricarica completa, può funzionare per sei mesi al buio assoluto* - eliminando pertanto la necessità di sostituire o ricaricare la batteria.

Abbiamo perseguito e raggiunto il traguardo dell'efficienza energetica, riducendo il consumo di Eco-Drive, per far sì che funzionalità sofisticate come profonditàmetro e altimetro possano essere attive assieme alla funzione di misurazione del tempo.

*il dato può variare in base ai modelli



SUPER TITANIUM™

LA NATURA HA CREATO IL TITANIO,
CITIZEN È ANDATA OLTRE.

Il più leggero, il più resistente.

Le straordinarie doti del Super Titanio sono una sfida ai limiti della natura. Il titanio ha spiccate caratteristiche di robustezza e resistenza alla corrosione.

Ma la sua caratteristica principale è la leggerezza:

il 40% più leggero dell'acciaio inox, a parità di robustezza.

Il Super Titanio mantiene i pregi del titanio ma è **5 volte più resistente all'abrasione.**

Super Titanio è una esclusiva di Citizen.

Comparazione delle durezze superficiali:

Super Titanio	1200 Hv (Vickers)
Titanio	170/200 Hv (Vickers)
Acciaio Inox	150/200 Hv (Vickers)

Comparazione tra densità:

Super Titanio	4,51 gr/cm ³
Acciaio	7,5 – 8 gr/cm ³

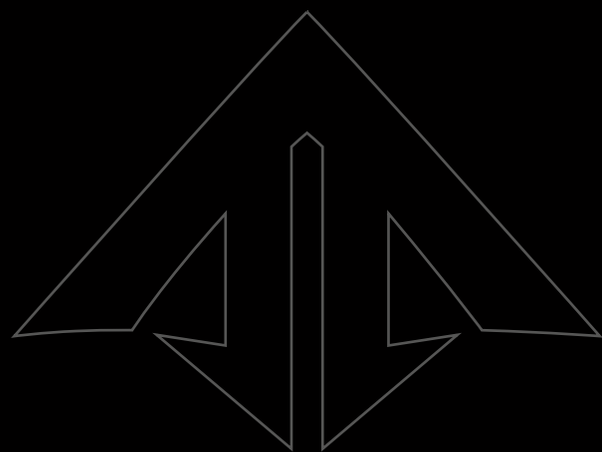


AQUALAND

GO DEEPER

Sott'acqua c'è sempre una profondità maggiore da raggiungere,
un nuovo limite da superare, cose da scoprire, emozioni da vivere.
Continua ad immergerti perché ogni volta
troverai quello che stai cercando.
Un'esperienza sempre più profonda.

Promaster Aqualand, *con te più in profondità!*



PROMASTER
AQUALAND



AQUALAND



JP2000-08E

DIVER'S PROFESSIONALE **CERTIFICATO ISO 6425**

Movimento

Al quarzo, cal. C520, analogico-digitale con sensore

Funzioni

Orario (ore, minuti e secondi, AM/PM), calendario completo, suoneria, cronografo a 1/100 di sec., con rilevazione tempi parziali. Rilevazione dati di immersione e relativa memorizzazione.

Allarmi di immersione. Controllo carica batteria. Sensore di profondità.

Caratteristiche

Cassa in acciaio, cinturino in morbido poliuretano. Indici e sfere ad alta visibilità. Fondo e corona serrati a vite. Ghiera girevole unidirezionale zigrinata. Vetro minerale con trattamento antiriflesso. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 44 mm

€ 398

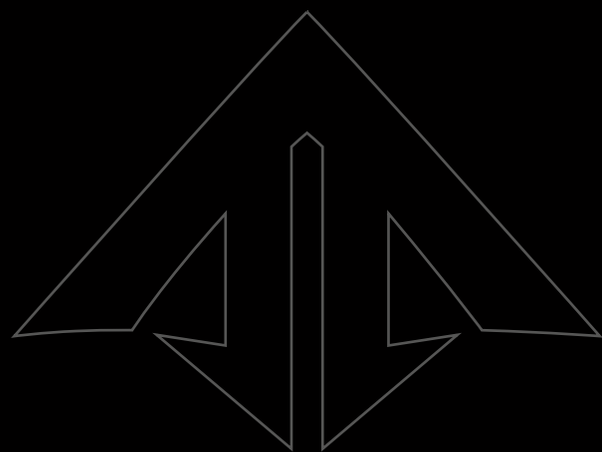


Dati di immersione rilevati

Mese e giorno di immersione, numero immersioni (da 1 a 4).
 Profondità massima raggiunta (da 1 a 80 mt) con incrementi di 10 cm. Durata immersione.
 Orario inizio immersione (ora, minuti), orario di fine immersione (ora, minuti).
 Tutti i dati sono memorizzati e quelli relativi alle ultime 4 immersioni possono essere richiamati.

Allarmi di immersione

Allarme di profondità, allarme di durata dell'immersione, allarme di risalita rapida, allarme di profondità anormale. Avvertenza batteria scarica.
 Funzione di controllo della suoneria di immersione.



PROMASTER
AQUALAND *Eco-Drive*



AQUALAND *Eco-Drive*



BN2024-05E

DIVER'S PROFESSIONALE **CERTIFICATO ISO 6425**

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 330 giorni. Indicatore di riserva di carica sul quadrante.

Funzioni

Profondimetro da 1 a 70 mt con memoria della profondità massima raggiunta. Allarme di risalita rapida.

Caratteristiche

Cassa in acciaio con corone e pulsanti serrati a vite. Ghiera girevole unidirezionale. Cinturino in poliuretano. Vetro minerale con trattamento antiriflesso. Fondo serrato a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 52,5 mm

€ 590



Dati di immersione rilevati

Indicazione della profondità corrente (da 0 a 70 mt con incrementi di 1 mt)
Indicazione della profondità massima raggiunta (memorizzata con possibilità di richiamo).
Durata immersione.
Allarme di risalita rapida.

Altre funzioni

Commutazione automatica nella modalità immersione.
Indicazione carica insufficiente.

AQUALAND *Eco-Drive*
SUPERTITANIO



BN2040-84X

BN2041-81L

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 330 giorni. Indicatore di riserva di carica sul quadrante.

Funzioni

Profondimetro da 1 a 70 mt con memoria della profondità massima raggiunta. Allarme di risalita rapida.

Caratteristiche

Cassa in Super Titanio MRK (7 volte più resistente all'usura del normale titanio) con corone e pulsanti serrati a vite. Bracciale in Super Titanio MRK con chiusura di sicurezza e sistema "sliding" per l'indossabilità sopra la muta. Ghiera girevole unidirezionale. Vetro minerale con trattamento ad antiriflesso. Fondo serrato a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 46 mm

€ 758



Dati di immersione rilevati

Indicazione della profondità corrente (da 0 a 70 mt con incrementi di 1 mt)
Indicazione della profondità massima raggiunta (memorizzata con possibilità di richiamo).
Durata immersione.
Allarme di risalita rapida.

Altre funzioni

Commutazione automatica nella modalità immersione.
Indicazione carica insufficiente.

BN2041-81L

AQUALAND *Eco-Drive*



BN2036-14E

BN2031-85E

DIVER'S PROFESSIONALE **CERTIFICATO ISO 6425**

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 330 giorni. Indicatore di riserva di carica sul quadrante.

Funzioni

Profondimetro da 1 a 70 mt con memoria della profondità massima raggiunta. Allarme di risalita rapida.

Caratteristiche

Cassa in acciaio con corone e pulsanti serrati a vite. Bracciale in acciaio con chiusura di sicurezza e sistema "sliding" per l'indossabilità sopra la muta (mod. BN2036-14E: cinturino in poliuretano con estensione per l'indossabilità sopra la muta). Ghiera girevole unidirezionale. Vetro minerale con trattamento antiriflesso. Fondo serrato a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 46 mm

€ 498 (BN2036-14E)

€ 548 (BN2031-85E)



Dati di immersione rilevati

Indicazione della profondità corrente (da 0 a 70 mt con incrementi di 1 mt)
Indicazione della profondità massima raggiunta (memorizzata con possibilità di richiamo).
Durata immersione.
Allarme di risalita rapida.

Altre funzioni

Commutazione automatica nella modalità immersione.
Indicazione carica insufficiente.

BN2036-14E

€ 498

AQUALAND Chrono



BJ2169-08E



BJ2168-01E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 60 giorni. Indicatore di riserva di carica sul quadrante.

Funzioni

Sensore di profondità, sensore rilevamento acqua per la commutazione automatica in modalità DIVE.

Caratteristiche

Cassa in acciaio, cinturino in morbido poliuretano. Fondo e corona serrati a vite. Vetro zaffiro. Ghiera girevole unidirezionale. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 50 mm

€ 598



Dati di immersione rilevati

Profondità corrente.
Profondità massima raggiunta (memorizzata con possibilità di richiamo).
Durata immersione.

Altre funzioni.

Cronometro fino a 50 minuti.
Commutazione automatica nella modalità immersione.
Indicazione carica insufficiente.
Indicazione ciclo orario 12/24 ore.

BJ2167-03E

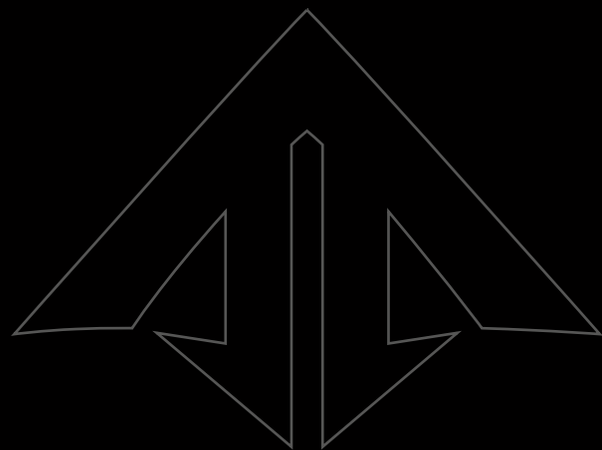


DIVER'S

GO DEEPER

Scendere nel blu, circondati dal silenzio
di un mondo magico dove esistono
solo perfezione ed armonia.

Vivi ogni immersione come un momento unico
e scopri che la profondità delle tue emozioni
non ha confini.



PROMASTER

DIVER'S 1000 mt
SUPERTITANIO



AQUALAND *Diver's 1000 mt*
SUPERTITANIO



BN7020-09E

DIVER'S PROFESSIONALE **CERTIFICATO ISO 6425**

**Il primo orologio Diver's al mondo a carica luce
 adatto alle immersioni in saturazione.**

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 540 giorni. Indicatore di riserva di carica sul quadrante.

Caratteristiche

Cassa in Super Titanio DLC e MRK con valvola elio posta a ore 10. Cinturino in poliuretano con estensione per l'indossabilità sopra la muta. Vetro zaffiro con trattamento antiriflesso. Ghiera girevole unidirezionale con sistema di blocco. Indici e sfere ad alta luminosità. Fondo e corona serrati a vite. WR 100 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 52,5 mm

€ **1.790**

DIVER'S GMT
SUPERTITANIO



BJ7110-11E

BJ7110-89E



DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni. Indicazione del ciclo orario delle 24 ore e di due fusi orari.

Caratteristiche

Cassa e bracciale in Super Titanio (mod. BJ7110-11E: cinturino in poliuretano).
Vetro zaffiro con trattamento antiriflesso e lente sul datario. Ghiera girevole unidirezionale.
Indici e sfere ad alta luminosità. Fondo e corona serrati a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 43,5 mm

€ 398 (BJ7110-11E)

€ 428 (BJ7110-89E)



BJ7111-86L
€ 428

DIVER'S 200 mt
SUPERTITANIO



BN0205-10L



BN0201-88L

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni.

Caratteristiche

Cassa e bracciale in Super Titanio (mod. BN0205-10L: cinturino in poliuretano).

Vetro minerale con trattamento antiriflesso.

Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità. Fondo e corona serrati a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 43,5 mm

€ 328 (BN0205-10L)

€ 348 (BN0201-88L)



BN0200-81E
€ 348

DIVER'S Meccanico
SUPERTITANIO



NY0071-81E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche

Cassa e bracciale in Super Titanio. Vetro minerale con trattamento antiriflesso.

Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità.

Fondo e corona serrati a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 43,5 mm

€ 398

DIVER'S Meccanico
SUPERTITANIO



NB6004-08E



NB6004-83E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Meccanico a ricarica automatica con resistenza anti-magnetica.

Caratteristiche

Cassa in Super Titanio con fondo e corona serrati a vite. Bracciale in Super Titanio con chiusura di sicurezza e sistema "sliding" per l'indossabilità sopra la muta. (Cinturino in poliuretano per ref. NB6004-08E). Ghiera girevole unidirezionale. Vetro zaffiro bombato con trattamento antiriflesso. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 46 mm

€ 698 (NB6004-08E)

€ 798 (NB6004-83E)



NB6004-08E
€ 698

DIVER'S 300 MT



BN0175-01E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni.

Caratteristiche

Cassa in acciaio. Cinturino in morbido poliuretano. Vetro minerale con trattamento antiriflesso. Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità. Fondo e corona serrati a vite. WR 30 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 48 mm

€ 548



DIVER'S Chrono



CA0710-82L

CA0711-80H

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni. Cronografo a 1/5 di sec.

Caratteristiche

Cassa e bracciale in acciaio. Vetro minerale.
Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità.
Fondo e corona serrati a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 44,5 mm

€ 348



CA0710-82L

DIVER'S 200 mt



BN0190-15E

BN0190-82E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni.

Caratteristiche

Cassa e bracciale in acciaio (mod. BN0190-15E: cinturino in poliuretano).

Vetro minerale con trattamento antiriflesso.

Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità.

Fondo e corona serrati a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 43,5 mm

€ 248 (BN0190-15E)

€ 278 (BN0190-82E)

BN0191-80L
€ 278

DIVER'S 200 mt



BN0150-61E

BN0158-85X

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni.

Caratteristiche

Cassa in acciaio con fondo e corona serrati a vite. Vetro minerale con trattamento antiriflesso. Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità. Bracciale in acciaio con chiusura di sicurezza. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 44 mm

€ 258



BN0158-85X

DIVER'S 200 mt



BN0151-17L

BN0150-10E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni.

Caratteristiche

Cassa in acciaio con fondo e corona serrati a vite. Vetro minerale con trattamento antiriflesso. Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità. Cinturino in poliuretano. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 44 mm

€ 228



BN0151-17L

DIVER'S 200 mt



BN0158-18X

BN0159-15X

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni.

Caratteristiche

Cassa in acciaio con fondo e corona serrati a vite. Vetro minerale con trattamento antiriflesso. Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità. Cinturino in poliuretano. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 44 mm

€ 228



BN0159-15X

DIVER'S 200 mt



BN0100-42E



BN0100-51E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 180 giorni.

Caratteristiche

Cassa in acciaio. Bracciale in acciaio con doppia chiusura di sicurezza e sistema di regolazione per l'indossabilità sopra la muta (mod. BN0100-42E: cinturino in poliuretano). Vetro minerale con trattamento antiriflesso. Ghiera girevole unidirezionale. Indici e sfere ad alta luminosità. Fondo e corona serrati a vite. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 44 mm

€ 188 (BN0100-42E)

€ 208 (BN0100-51E)



BN0100-51E
€ 208

DIVER'S Meccanico 200 mt



NY0040-50E NY0086-83L

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento
Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche
Cassa in acciaio. Bracciale in acciaio. Fondo serrato a vite.
Corona a vite posizionata a ore 8.
Ghiera girevole unidirezionale. Vetro minerale. WR 20 bar.

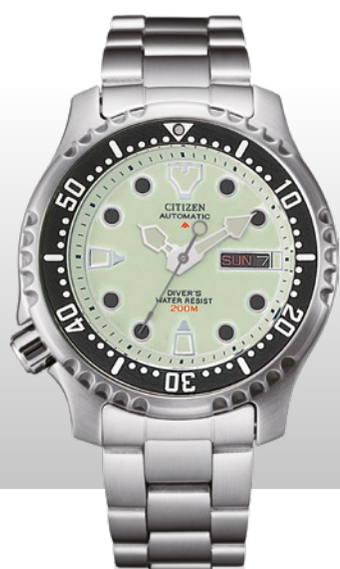
Dimensioni
Diametro cassa 42 mm

€ 248



NY0086-83L

DIVER'S Meccanico 200 mt



NY0040-50W

NY0084-89E



DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche

Cassa in acciaio. Bracciale in acciaio. Fondo serrato a vite.
Corona a vite posizionata a ore 8.
Ghiera girevole unidirezionale. Vetro minerale. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 42 mm

€ 248



NY0040-50W

DIVER'S Meccanico 200 mt



NY0085-19E

NY0040-09W

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento
Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche
Cassa in acciaio. Cinturino in morbido poliuretano. Fondo serrato a vite.
Corona a vite posizionata a ore 8.
Ghiera girevole unidirezionale. Vetro minerale. WR 20 bar.

Dimensioni
Diametro cassa 42 mm

€ 228

60

PROMASTER



N. D. LIMITS
DEPTH.m N.D.TIME
12 200 30 25
15 100 33 20
18 60 36 15
21 50 39 10
24 40 42 10
27 30 45 10

61

NY0085-19E

DIVER'S Meccanico 200 mt



NY0040-17L

NY0040-09E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche

Cassa in acciaio. Cinturino in morbido poliuretano. Fondo serrato a vite.

Corona a vite posizionata a ore 8.

Ghiera girevole unidirezionale. Vetro minerale. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 42 mm

€ 228



N. D. LIMITS

DEPTH .m	N. D. TIME
12 200	30 25
15 100	33 20
18 60	36 15
21 50	39 10
24 40	42 10
27 30	45 5

NY0040-09E

DIVER'S Meccanico
SUPERTITANIO



NY0100-50X

NY0100-50M



DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento
Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche
Cassa in Super Titanio con fondo e corona serrati a vite e ghiera girevole unidirezionale.
Bracciale in Super Titanio con chiusura di sicurezza e sistema "sliding" per l'indossabilità sopra la muta.
Vetro minerale. WR 20 bar.

Dimensioni
Diametro cassa 42 mm

€ 398



NY0100-50M

DIVER'S Meccanico
SUPERTITANIO

Limited Edition



NY0108-82X

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Limited Edition riservata al mercato italiano
con tiratura limitata a 1000 pezzi.
Fondello personalizzato con numerazione seriale.

Movimento

Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche

Cassa in Super Titanio con fondo e corona serrati a vite e ghiera girevole unidirezionale.
Bracciale in Super Titanio con chiusura di sicurezza e sistema "sliding" per l'indossabilità sopra la muta.
Vetro zaffiro. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 42 mm

€ 598



DIVER'S Meccanico
SUPERTITANIO

Limited Edition



NY0107-85L

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Limited Edition riservata al mercato italiano
con tiratura limitata a 1000 pezzi.
Fondello personalizzato con numerazione seriale.

Movimento

Meccanico a ricarica automatica.

Caratteristiche

Cassa in Super Titanio con fondo e corona serrati a vite e ghiera girevole unidirezionale.
Bracciale in Super Titanio con chiusura di sicurezza e sistema "sliding" per l'indossabilità sopra la muta.
Vetro zaffiro. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 42 mm

€ 598





ALTICHRON

GO HIGHER

Cosa vedi dal punto più alto della Terra?
Un mondo che si estende all'infinito, uno spazio illimitato ovunque ti volti.
Continua a salire sempre più in alto, lascia che la tua curiosità ti porti
in luoghi magnifici dove la terra incontra il cielo.
La prossima vetta ti sta aspettando.

Promaster Altichron, *con te più in alto!*

ALTICHRON
SUPERTITANIO



BN4021-02E

DIVER'S PROFESSIONALE **CERTIFICATO ISO 6425**

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 11 mesi. Indicatore di riserva di carica sul quadrante.

Funzioni

Altimetro da -300 mt a +10.000 mt. Bussola elettronica.

Caratteristiche

Cassa in Super Titanio, cinturino in silicone. Vetro minerale. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 49,5 mm

€ 650



ALTICHRON



BN4044-15E

DIVER'S PROFESSIONALE CERTIFICATO ISO 6425

Movimento

Eco-Drive a carica luce con riserva di carica di 11 mesi. Indicatore di riserva di carica sul quadrante.

Funzioni

Altimetro da -300 mt a +10.000 mt. Bussola elettronica.

Caratteristiche

Cassa in acciaio, cinturino in poliuretano. Vetro minerale. WR 20 bar.

Dimensioni

Diametro cassa 47 mm

€ 478



Dove il cielo sembra più vicino
e la natura nella sua delicata armonia regala
attimi di perfezione assoluta.
Perché l'altitudine non è solo un luogo fisico
ma è, prima di tutto,
un momento dello spirito.

Promaster Altichron, *con te più in alto!*





Aqualand **Aqualand Eco-Drive** **Aqualand Eco-Drive Super Titanio** **Aqualand Eco-Drive Super Titanio** **Aqualand Eco-Drive** **Aqualand Eco-Drive** **Aqualand Chrono** **Aqualand Chrono** **Aqualand Chrono** **Aqualand Diver's 1000 mt Super Titanio** **Diver's GMT Super Titanio** **Diver's GMT Super Titanio** **Diver's GMT Super Titanio**

REFERENZA	JP2000-08E	BN2024-05E	BN2040-84X	BN2041-81L	BN2036-14E	BN2031-85E	BJ2169-08E	BJ2168-01E	BJ2167-03E	BN7020-09E	BJ7110-11E	BJ7110-89E	BJ7111-86L
Certific. ISO 6425	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Movimento	Quarzo	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive
Riserva di carica	-	330 giorni	330 giorni	330 giorni	330 giorni	330 giorni	60 giorni	60 giorni	60 giorni	540 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni
Profondimetro	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-
Altimetro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crono	•	-	-	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-
Bussola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cassa	Acciaio	Acciaio	Super Titanio	Super Titanio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Super Titanio	Super Titanio	Super Titanio	Super Titanio
Cinturino	Poliuretano	Poliuretano	Super Titanio	Super Titanio	Poliuretano	Acciaio	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Super Titanio	Super Titanio
Vetro	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Zaffiro	Zaffiro	Zaffiro	Zaffiro
WR	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	100 bar	20 bar	20 bar	20 bar
Diametro cassa	44 mm	52,5mm	46 mm	46 mm	46 mm	46 mm	50 mm	50 mm	50 mm	52,5 mm	43,5 mm	43,5 mm	43,5 mm
Prezzo €	398 €	590 €	758 €	758 €	498 €	548 €	598 €	598 €	598 €	1.790 €	398 €	428 €	428 €
Rif. Pagina	16	20	22	22	24	24	26	26	27	32	34	34	35



Diver's 200 mt Super Titanio **Diver's 200 mt Super Titanio** **Diver's 200 mt Super Titanio** **Diver's Meccanico Super Titanio** **Diver's Meccanico Super Titanio** **Diver's Meccanico Super Titanio** **Diver's 300 mt** **Diver's Chrono** **Diver's Chrono** **Diver's 200 mt** **Diver's 200 mt** **Diver's 200 mt**

REFERENZA	BN0205-10L	BN0201-88L	BN0200-81E	NY0071-81E	NB6004-08E	NB6004-83E	BN0175-01E	CA0710-82L	CA0711-80H	BN0190-15E	BN0190-82E	BN0191-80L
Certific. ISO 6425	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Movimento	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive
Riserva di carica	180 giorni	180 giorni	180 giorni	40 ore	42 ore	42 ore	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni
Profondimetro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altimetro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crono	-	-	-	-	-	-	-	•	•	-	-	-
Bussola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cassa	Super Titanio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio					
Cinturino	Poliuretano	Super Titanio	Super Titanio	Super Titanio	Poliuretano	Super Titanio	Poliuretano	Acciaio	Acciaio	Poliuretano	Acciaio	Acciaio
Vetro	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Zaffiro	Zaffiro	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale
WR	20 bar	30 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar					
Diametro cassa	43,5 mm	43,5 mm	43,5 mm	43,5 mm	46 mm	46 mm	48 mm	44,5 mm	44,5 mm	43,5 mm	43,5 mm	43,5 mm
Prezzo €	328 €	348 €	348 €	398 €	698 €	798 €	548 €	348 €	348 €	248 €	278 €	278 €
Rif. Pagina	36	36	37	38	40	40	42	44	44	46	46	47



Diver's 200 mt Diver's Meccanico 200 mt Diver's Meccanico 200 mt Diver's Meccanico 200 mt Diver's Meccanico 200 mt

REFERENZA	BN0150-61E	BN0158-85X	BN0151-17L	BN0150-10E	BN0158-18X	BN0159-15X	BN0100-42E	BN0100-51E	NY0040-50E	NY0086-83L	NY0040-50W	NY0084-89E
Certific. ISO 6425	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Movimento	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Eco-Drive	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Meccanico
Riserva di carica	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni	180 giorni	40 ore	40 ore	40 ore	40 ore
Profondimetro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altimetro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crono	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bussola	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cassa	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Cinturino	Acciaio	Acciaio	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Vetro	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale
WR	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar
Diametro cassa	44 mm	44 mm	44 mm	44 mm	44 mm	44 mm	44 mm	44 mm	42 mm	42 mm	42 mm	42 mm
Prezzo €	258 €	258 €	228 €	228 €	228 €	228 €	188 €	208 €	248 €	248 €	248 €	248 €
Rif. Pagina	48	48	50	50	52	52	54	54	56	56	58	58



Diver's Meccanico 200 mt Diver's Meccanico 200 mt Diver's Meccanico 200 mt Diver's Meccanico 200 mt Diver's Meccanico Super Titanio Diver's Meccanico Super Titanio LIMITED EDITION Diver's Meccanico Super Titanio LIMITED EDITION Diver's Meccanico Super Titanio Altichron Super Titanio Altichron

REFERENZA	NY0085-19E	NY0040-09W	NY0040-17L	NY0040-09E	NY0100-50X	NY0100-50M	NY0108-82X	NY0107-85L	BN4021-02E	BN4044-15E
Certific. ISO 6425	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Movimento	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Meccanico	Eco-Drive	Eco-Drive
Riserva di carica	40 ore	40 ore	40 ore	40 ore	330 giorni	330 giorni				
Profondimetro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altimetro	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Crono	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bussola	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Cassa	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Super Titanio	Acciaio				
Cinturino	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Super Titanio	Super Titanio	Super Titanio	Super Titanio	Silicone	Poliuretano
Vetro	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Minerale	Zaffiro	Zaffiro	Minerale	Minerale
WR	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar				
Diametro cassa	42 mm	42 mm	42 mm	42 mm	49,5 mm	47 mm				
Prezzo €	228 €	228 €	228 €	228 €	398 €	398 €	598 €	598 €	650 €	478 €
Rif. Pagina	60	60	62	62	64	64	66	68	72	74



 **PROMASTER**

Con te, **per andare oltre.**

CITIZEN[®]
BETTER STARTS NOW

www.citizen.it