

Lowell



Working Catalogue

9-2024



PL5362-0100



PL5362-0400



PL5362-5502



PL5362-0300



PL5362-0200

Bruge

PL5362



- Cassa in acciaio satinato diam. 42 mm.
- Spessore 9,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza bracciale 23 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2315
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti a rilievo
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e doppio pulsante
- Datario a finestrella a ore tre con lentino
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 120,00 gr.

0100/0200/0300/0400

5502





PL5364-0200



PL5364-0300



PL5364-0100



PL5364-0500



PL5364-0400

Barracuda

PL5364

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 44 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione ad ore quattro
- Fondello a vite in acciaio
- Ghiera girevole unidirezionale
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore quattro con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 160 gr.





PL5355-0200



PL5355-0102



PL5355-0100



PL5355-0300

Racer

PL5355



- Cassa in acciaio lucidato con ghiera lucida diam. 39 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale
- Corona a vite
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota OS 20
- Indicazione ore e minuti; minuti, secondi e 24 ore cronografici
- Indici applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione smaltata
- Datario a finestrella
- Bracciale solido in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 145





PL5355-2106



PL5355-2206

Racer

PL5355



- Cassa in acciaio lucidato con ghiera lucida diam. 39 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale
- Corona a vite
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota OS 20
- Indicazione ore e minuti; minuti, secondi e 24 ore cronografici
- Indici applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione smaltata o sunray (-0300)
- Datario a finestrella
- Bracciale solido in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 145





PL5357-0100



PL5357-0200



PL5357-0300

Everet

PL5357



- Cassa in acciaio lucidato con ghiera lucida diam. 42 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza ansa 22 mm.
- Movimento al quarzo Miyota OS 11
- Indicazione ore e minuti; minuti, secondi cronografici
- Numeri applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Datario a finestrella
- Bracciale solido in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 145





PL5357-0127



PL5357-0327



PL5357-0222

Everet

PL5357



- Cassa in acciaio lucidato con ghiera lucida diam. 42 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a vite in acciaio
- Larghezza ansa 22 mm.
- Movimento al quarzo Miyota OS 11
- Indicazione ore e minuti; minuti, secondi cronografici
- Numeri applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Datario a finestrella
- Bracciale solido in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 145





PL5205-0127



PL5205-0327



PL5205-6127

Cambridge

PL5205



- Cassa in acciaio lucido o placcato IPG diam. 40 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale ricurvo
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo multifunzione TMI VH31
- Batteria SR920SW
- Indicazione ore, minuti e secondi con effetto movimento meccanico
- Indici a rilievo
- Cinturino in pelle made in Italy con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 44





PL5204-0227



PL5203-0127

Cambridge

PL5203mf PL5204ss



- Cassa in acciaio lucido diam. 40 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale ricurvo
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo multifunzione TMI VH63 (PL5203) -TMI VH60 (PL5204)
- Batteria SR920SW
- Indicazione ore, minuti e secondi con effetto movimento meccanico
- Visualizzazione calendario (giorno, data) e 24 ore (PL5203)
- Visualizzazione 24h tramite contatore a ore 6 (PL5204)
- Indici a rilievo
- Cinturino in pelle made in Italy con impunture e fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 44

PL5203

PL5204





PL5356-0200



PL5356-0300

Jacob automatico

PL5356



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite personalizzato
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento automatico Miyota 8215
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Quadrante con lavorazione sunray (-0300) e glossy (-0200)
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 125 gr.





PL5356-0327



PL5356-0222

Jacob automatico

PL5356



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite personalizzato
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento automatico Miyota 8215
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Quadrante con lavorazione sunray (-0300) e glossy (-0200)
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 125 gr.





PL5358-0323



PL5358-0122



PL5358-0424



PL5358-0222

Aviator

PL5358



- Cassa in acciaio lucidato diam 40 mm.
- Spessore 10,5 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 21 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali applicati
- Bracciale solido in acciaio lucido e satinato con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 107 gr.





PL5361-5202



PL5361-0200



PL5361-0900



PL5361-0300

Discovery

PL5361



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 39,5 mm. - Spessore 11 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con indici e numeri a rilievo
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.

0200/0300/0900

5202





PL5361-5207



PL5361-0227



PL5361-0327



PL5361-0922

Discovery

PL5361



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 39,5 mm. - Spessore 11 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con indici e numeri a rilievo
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti applicati
- Sfere luminescenti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.

0227/0327/0922

5207





PM0917-0300



PM0917-0204



PM0917-0200



PM0917-0400

Hurricane II

PM0917



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.





PM0919-0200



PM0919-0204



PM0919-0203



PM0919-0400

Hurricane II automatico

PM0919

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento automatico Miyota 8215
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 133 gr.





PM0917-2301

Hurricane II gold

PM0917

- Cassa in acciaio PVD gold satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.





PM0918-0300



PM0918-5202



PM0918-0400



PM0918-0703

Hurricane II gmt

PM0918

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale bicolore con scala 24 ore
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Ronda 505.24H
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi e funzioni GMT
- Numerali luminescenti in rilievo e sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.

- 0300/0400/0703

- 5202





PM0918-0727



PM0918-0527

Hurricane II gmt

PM0918

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale bicolore con scala 24 ore
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Ronda 505.24H
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi e funzioni GMT
- Numerali luminescenti in rilievo e sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.





PM0918-0500



PM0918-0700

Hurricane II gmt jubilee

PM0918



- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 40 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale bicolore con scala 24 ore
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Ronda 505.24H
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi e funzioni GMT
- Numerali luminescenti in rilievo e sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Dive suit extension per indosso sopra indumenti
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso 126 gr.





PL5359-0300



PL5359-0200



PL5359-0100



PL5359-0130



PL5359-0500

Scout

PL5359

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 36 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri a rilievo
- Sfere luminescenti
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata e doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 98 gr.





PL5394-0424



PL5394-0500



PL5394-0527



PL5394-0400

Aviation

PL5394



- Cassa in metallo satinato diam 41 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro minerale
- Corona e fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Ghiera girevole unidirezionale
- Quadrante con lavorazione sunray
- Numeri ed indici a rilievo
- Sfere luminescenti
- Bracciale in acciaio (0500/0400) cinturino in pelle(0527/0424) con chiusura deployante e fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 125 / gr. 70

0400/0500

0427/0527





PL5300-0343



PL5310-0343
automatico



PL5310-0300
automatico

Legend

PL5300 PL5310



- Cassa in acciaio satinato diam. 42 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona e fondello a vite
- Ghiera girevole unidirezionale
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115 (PL5300-0343) / automatico Miyota 8215
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali luminescenti in rilievo
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante personalizzata, fibbia di sicurezza ed apertura a doppio pulsante (PL5310-0300)
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 20 ATM (200 metri)
- Peso 99 gr./106 gr./173 gr.

PL5300-0343

PL5310-0343

PL5310-0300





PL5370-0242



PL5370-0743



PL5370-0143



PL5370-0300



PL5370-0200



PL5370-0343

Raider

PL5370



- Cassa in acciaio lucido diam. 37 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo AL21E2
- Indicazione ore e minuti e secondi analogici
- Visualizzazione orario in digitale
- Cronometro
- Allarme
- Luce elettroluminescente
- Calendario
- Cinturino in silicone/bracciale in acciaio (-0300) con fibbia personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 65/gr. 92 (-0300)

/ (-0300)





PL5393-0100



PL5390-0300



PL5390-0100

Wayne

PL5390 PL5393



- Cassa in acciaio satinato diam. 40 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello serrato con viti
- Larghezza bracciale 26 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore e minuti
- Indici lucidi applicati
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 120,00 gr.





PL6010-0112



PL6010-0117



PL6010-5817

Pizarro

PL6010

- Cassa in acciaio satinato e lucido diam. 39 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a vite con oblò
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento meccanico a carica automatica TY2872 finemente decorato e viti azzurre
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante scheletrato
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 79



5817

0112/0117





PL6020-0122



PL6020-0222



PL6020-6122

Vespucci

PL6020

- Cassa in acciaio lucido diam. 40 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a vite con oblò
- Larghezza ansa 22 mm.
- Movimento meccanico a carica automatica TY2802 rifinito "Cotes de Geneve"
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Calendario con giorno, giorno della settimana, fasi giorno/notte
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 57



6122
0127/0222/0122





PL6030-0222



PL6030-0827

Magellano

PL6030



- Cassa in acciaio lucido diam. 42 mm.
- Spessore 14 mm.
- Doppio vetro minerale ricurvo
- Corona a pressione con pietra blu
- Fondello a vite con oblò
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento meccanico a carica automatica TY2525 con finitura perlage e viti azzurre
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Calendario con Gran Data, mese e giorno della settimana
- Cinturino in pelle con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 96





Lowell

28

WATER RESISTANT
10 ATM



PL5363-0500



PL5363-0400



PL5363-0200



PL5363-5201



PL5363-2301

Hurricane lady

PL5363

- Cassa con pietre in acciaio lucido e satinato o placcato IPG/IPRG diam. 36 mm.
- Spessore 9,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a vite
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici luminescenti a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata e doppio pulsante
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 102

0200/0400/0500

2301/5201





PL5399-0100



PL5399-0200



PL5399-0500

Lucille

PL5399



- Cassa con pietre in acciaio lucidato o placcato (IPRG) diam. 26 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a vite
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Quadrante sunray con pietre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 50

0200/0100/500

5102





PL5397-0106



PL5397-0102



PL5397-0200

Diana

PL5397

- Cassa con pietre in acciaio satinato o placcato IPG/IPRG diam. 36 mm.
- Spessore 8,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a vite
- Larghezza ansa 22 mm.
- Movimento al quarzo 2015
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario ad ore 6
- Indici, decori e pietre a rilievo
- Quadrante con effetto MOP (0102/0106), glossy (0200)
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata con doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 100

0200

0102/0106





PL5396-0200



PL5396-5505



PL5396-0300

Amy

PL5396



- Cassa in acciaio satinato e placcato (IPG/IPRG) diam. 32 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore e minuti
- Quadrante con lavorazione sunray
- Indici con pietre
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 77,00 gr.

0200/0300
5505





PL5395-0300



PL5395-0200



PL5395-5105



PL5395-6401

Rachele stones

PL5395



- Cassa con pietre in acciaio satinato e placcato (IPG/IPRG) diam. 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza bracciale 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Quadranti con lavorazioni sunray (-0300/-6401) e glossy (-5105/-0200)
- Indicazione ore e minuti
- Indici con pietre
- Bracciale solido in acciaio con chiusura deployante e doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 80,00 gr.

0200/0300
5105/6401





PL5391-5102



PL5391-0100



PL5391-0200



PL5391-6103

Rachele

PL5391

- Cassa in acciaio satinato e placcato (IPG/IPRG) diam. 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza bracciale 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GL22
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore e minuti
- Indici con pietre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 77,00 gr.

0100/0200

6103/5102





PL5398-0100



PL5398-5302



PL5398-5502



PL5398-6603

Cynthia

PL5398



- Cassa con pietre in acciaio lucidato o placcato (IPG/IPRG) diam. 32 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante sunray con pietre
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 44

0200/0100
5302/5502/6603





PL5211-5121



PL5211-5828



PL5211-6323



PL5211-5122

Penny Rose

PL5211

- Cassa in metallo placcato IPG/IPRG con pietre diam. 35 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con effetto MOP e pietre
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 30





PL5212-0300



PL5212-6103



PL5212-5802

Adeline

PL5212

- Cassa in metallo lucidato o placcato (IPG/IPRG) diam. 35 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante satinato con pietre
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 47

0300

6103/5302





PL5212-6222



PL5212-5121



PL5212-6128

Carrà

PL5212

- Cassa in metallo lucidato o placcato (IPG/IPRG) diam. 35 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante satinato con pietre
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 47





PL5209-0100

Julieta

PL5209

- Cassa con pietre in metallo lucido o placcato IPRG diam. 34 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici, decori e pietre a rilievo
- Quadrante con effetto MOP
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata con doppio pulsante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 57





PL5210-6521



PL5210-6323



PL5210-0321



PL5210-3525



PL5210-0424

Hermosa

PL5210

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG con pietre diam. 38 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale bombato e colorato
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con numeri applicati lucidi
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 32

0321/0424
3525/6323/6521





PL5208-0600



PL5208-0500



PL5208-6606



PL5208-5505

Miriam

PL5208

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 28 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 48

PL5208-0500/0600

PL5208-5505/6606





PL5206-5128



PL5206-6124



PL5206-5122



PL5206-2122



PL5206-5125

Carmela

PL5206

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG dim. 30x32 mm., con pietre
- Spessore 6,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant
- Peso gr. 25

PL5206-2122

PL5206-5125/5128/6124





PL5199-6606



PL5199-0100



PL5199-0600

Hanna

PL5199

- Cassa con pietre in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 36 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici, decori e pietre a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 85

PL5199-0100/0600

PL5199-5505/6606





PL5198-0100



PL5198-5102



PL5198-5805



PL5198-6106



PL5198-6306

Hayley

PL5198

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 34 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante con effetto sunray (5102-6106)
- Quadrante sabbiato (6306-5102-0100)
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 112

PL5198-0100

PL5198-5102/5805/6106/6306





PL5194-6128



PL5194-0121



PL5194-6121

Brigitte

PL5194

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG dim. 29x19 mm.
- Spessore 6 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in similpelle stampa cocco con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant
- Peso gr. 25

PL5194-0121

PL5194-6121/6128





PL5140-0300



PL5140-5802



PL5140-6503

Esmeralda

PL5140

- Cassa in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 32 mm.
- Spessore 8,5 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo
- Quadrante con effetto sunray
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 76

PL5140-0800

PL5140-6503/5802





PL5201-6808

Carrè

PL5201



- Cassa in metallo placcato IPG dim 32x32 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con indici a rilievo
- Bracciale in acciaio a maglia Milano
- Water resistant
- Peso gr. 47





PL5196-5122



PL5196-5129

Kate

PL5196

- Cassa in metallo lucido o placcato IPRG diam. 28 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici con pietre
- Quadrante con effetto madreperlato
- Cinturino in similpelle con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 24



MOM

MANIFATTURA OROLOGIAIA MODENESE





PM7000-11



PM7000-12



PM7000-92

Modena Day Date

PM7000

CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 50 MM

VETRO MINERALE

CINTURINO IN SILICONE

WATER RESISTANT: 10 ATM (100 MT)

MOVIMENTO AL QUARZO, INDICAZIONE GIORNO E DATA

CORONA E FONDELLO A VITE

VARIANTI: CASSA IP BLACK

-92

-12/-11





PM7110-12



PM7110-13



PM7110-11

Winner Chrono

PM7110

CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 48 MM
VETRO MINERALE
CINTURINO IN SILICONE
WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)
MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO
CORONA E FONDELLO A VITE





PM7300-924



PM7300-324

Storm

PM7300



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM
VETRO MINERALE
CINTURINO IN SILICONE
WATER RESISTANT: 10 ATM (100 MT)
MOVIMENTO AL QUARZO
INDICAZIONE DATA
CORONA E FONDELLO A VITE





PM7310-324

Storm Chrono

PM7310



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM

VETRO MINERALE

CINTURINO IN SILICONE

WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)

MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO

CORONA E FONDELLO A VITE

VARIANTI: CASSA IP BLACK/ROSE GOLD

PULSANTI ANODIZZATI





PM7600-0427



PM7600-0927



PM7600-6227

059

PM7600



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM
 VETRO MINERALE
 CINTURINO IN PELLE
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)
 MOVIMENTO AL QUARZO
 INDICAZIONE DATA
 CORONA E FONDELLO A VITE





PM7610-0127



PM7610-6627



PM7610-0122



PM7610-0767

059 Chrono

PM7610



CASSA IN ACCIAIO, DIAM. 46 MM
 VETRO MINERALE
 CINTURINO IN PELLE/CINTURINO NATO IN NYLON
 WATER RESISTANT: 5 ATM (50 MT)
 MOVIMENTO CRONOGRAFICO AL QUARZO
 INDICAZIONE DATA
 CORONA E FONDELLO A VITE





SHOPPER



BOX



WARRANTY







PL4250-80



PL4251-82



PL4251-80



PL4250-82

Classic

PL4250 PL4251

- Cassa in acciaio lucidato diam. 38 mm./28 mm.
- Spessore 9 mm. / 8 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 18 mm. / 14 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115 (PL4250)
2015 (PL4251)
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Bracciale in acciaio lucido con chiusura deployante
e fibbia personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 86 gr. / 56 gr.





PL4260-82



PL4261-82



PL4261-80



PL4260-80

Classic

PL4260 PL4261



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39 mm./32 mm.
- Spessore 9 mm. / 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 16mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115 (PL4260)
GL10 (PL4261)
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo luminescenti
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 96 gr. / 67 gr.





PL4265-80



PL4265-82



PL4266-82



PL4266-80

Classic

PL4265 PL4266



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39,5/31 mm.
- Spessore 8/7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 16mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri a rilievo
- Lancette ore, minuti e secondi luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato e lucido con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 85 gr. / 65 gr.





PL4270-80



PL4271-82



PL4271-80



PL4270-82

Classic

PL4270 PL4271



- Cassa in acciaio lucidato diam. 40 mm./30 mm.
- Spessore 9 mm. / 7 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 16mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115 (PL4270)
GL10 (PL4271)
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici a rilievo luminescenti
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 97 gr. / 66 gr.





PL4275-82



PL4276-82



PL4276-80



PL4275-80

Classic

PL4275 PL4276



- Cassa in acciaio lucidato diam. 40 mm./30 mm.
- Spessore 9 mm. / 8 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm. / 14 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri e indici a rilievo
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Bracciale in acciaio satinato con chiusura deployante
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 96 gr. / 67 gr.





Lowell

19

QUARTZ
WATER RESISTANT
5ATM



PL4500-04C



PL4500-03C



PL4500-09C

Class baton man

PL4500



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8 gr.





PL4600-00C



PL4800-00C



PL4500-00C

Class baton white

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.





PL4600-28C



PL4800-28C



PL4500-28C

Class baton rose

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio placcato IPRG diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.





PL4600-61C



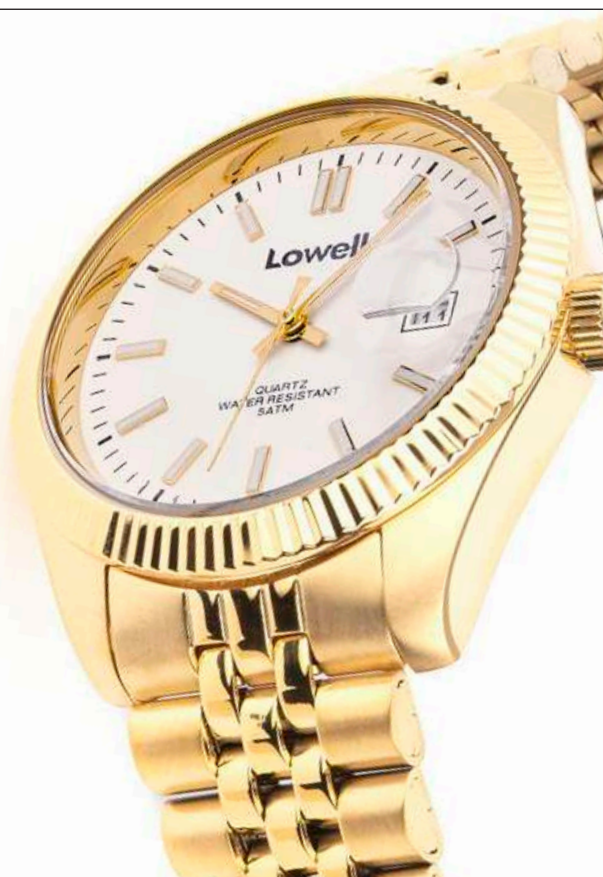
PL4800-61C



PL4500-61C

Class baton gold

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.





PL4600-00



PL4800-01



PL4500-00

Class silver white

PL4500 PL4600 PL4800

- Cassa in acciaio lucidato diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr..





PL4600-02



PL4800-02



PL4500-02

Class silver black

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio lucidato diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr..





PL4600-20



PL4800-20



PL4500-20

Class bicolor

PL4500 PL4600 PL4800



- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 39/35/30 mm.
- Spessore 10/8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 20/16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 101,8/89,2/68,6 gr.





PL4700-01X



PL4600-01X

Class mop stones

PL4600 PL4700

- Cassa in acciaio diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Quadrante effetto madreperla con pietre
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.





PL4700-02X



PL4600-02X

Class black stones

PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.





PL4700-08X



PL4600-08X

Class rose stones

PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio lucido diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,7 mm.
- Ghiera diamantata
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici con pietre
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale jubilee in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 80 gr.





PD9665-80



PL4700-09X



PL4700-03X



PL4600-03X

Class stones

PD9665 PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio lucido diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,7 mm.
- Ghiera diamantata
- Vetro minerale piatto
- Corona a vite personalizzata
- Fondello a vite
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici con pietre
- Sfere luminescenti
- Datario a finestrella ad ore tre con lentino
- Bracciale jubilee in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 80 gr.





PL4700-28X



PL4700-20



PL4600-28X

Class bicolor stones

PL4600 PL4700



- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.





PL4600-24X



PL4700-24R



PL4700-24X



PL4600-24R

Class bicolor green

PL4600 PL4700

- Cassa in acciaio placcato IPG diam. 35/30 mm.
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto con lentino
- Corona a vite
- Fondello a vite
- Larghezza bracciale 16 mm.
- Maglia di raccordo cassa con perni a molla
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numerali stampati ed indici lucidi applicati (PL4600-24R/PL4700-24R)
- Quadrante con pietre (PL4600-24X/PL4700-24X)
- Lancette ore e minuti luminescenti
- Datario a finestrella a ore tre
- Bracciale in acciaio con chiusura deployante e fibbia di sicurezza
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 68,6 gr.





PL5392-6127

Emmet

PL5392



- Cassa in acciaio lucidato diam 38 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici e numerali lucidi applicati
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 40 gr.

0122

6127





PL5050-2127R



PL5049-2127R



PL5051-2127R

Nelson

PL5051



- Cassa in acciaio lucidato placcato IPG
diam 38 mm/34 mm/28 mm
- Spessore 6,5 - 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 18 mm/16 mm/14 mm
- Movimento al quarzo Miyota GM10 (PL5051)
GN10 (PL5050), GL10 (PL5049)
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia
ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 45 gr/28 gr/20 gr





PL5050-0122R



PL5049-0122R



PL5051-0122R

Nelson

PL5051 PL5050



- Cassa in acciaio lucidato placcato IPS
diam 38 mm/34 mm/28 mm
- Spessore 6,5 - 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 18 mm/16 mm/14 mm
- Movimento al quarzo Miyota GM10 (PL5051)
GN10 (PL5050), GL10 (PL5049)
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia
ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 45 gr/28 gr/20 gr





PL5050-2222



PL5040-2222

Lord gold

PL5040 PL5050



- Cassa in acciaio lucidato placcato IPG
diam 34 mm. / 40 mm.
- Spessore 6,5 / 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 16 mm. / 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota GM10 (PL5040)
GN10 (PL5050)
- Batteria SR621SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia
ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 41 gr./30 gr.





PL5060-0122R



PL5060-0122

Lindsay

PL5060



- Cassa in acciaio lucidato diam 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello serrato con viti
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore e minuti
- Quadrante con indici e numeri a rilievo e pietre
- Bracciale in acciaio a maglia con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 80





PL5060-2127R



PL5060-2127DR

Lindsay

PL5060

- Cassa in acciaio lucidato diam 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello serrato con viti
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore e minuti
- Quadrante con indici e numeri a rilievo e pietre
- Bracciale in acciaio a maglia con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 80





PL5070-0100



PL5070-6201

Margareth

PL5070



- Cassa in acciaio lucidato diam 35 mm.
- Spessore cassa 8,5 mm.
- Vetro minerale bombato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2115
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con numeri a rilievo
- Bracciale in acciaio a maglia con chiusura deployante a doppio pulsante
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 95





PL5120-0522



PL5120-0122



PL5120-2222

Meg

PL5120

- Cassa in acciaio lucidato o placcato IPG diam 29 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici e numerali lucidi applicati
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso 26 gr.

PL5120-2222/2122
PL5120-0522/0122





PL4891-2122



PL4891-3127



PL4891-0122



PL4891-0222



PL4891-0627



PL4891-3327

Chester 340

PL4891



- Cassa in acciaio lucidato o placcato IPRG/IPG diam 34 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2036
- Batteria SR626SW
- Quadrante bombato con lavorazione sunray
- Indici e numeri applicati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 29 gr.

3327/3127/2122
0122/0222/0627





PL4892-0627



PL4892-3127



PL4892-0122



PL4892-2122

Chester 275

PL4892

- Cassa in acciaio lucidato o placcato IPRG/IPG diam 27,5 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo Seiko VC II
- Batteria SR626SW
- Quadrante bombato con lavorazione sunray
- Indici e numeri applicati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in pelle con fibbia ad ardiglione
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 20 gr.

2122/3127
0627/0122







O



B



BO



V



N

Abyss

PL7008-CF



- Cassa in plastica diam 45 mm.
- Spessore 14,00 mm.
- Vetro minerale
- Corona a vite
- Fondello con viti
- Ghiera girevole
- Larghezza ansa 27 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 20 ATM (200 metri)
- Peso gr. 80

PL7008-CF (nr.5 orologi)





N



O



A



Y

Stardust

PL7006-CF

- Cassa in plastica verniciata cromata diam. 45 mm.
- Spessore 14 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione a profilo cassa
- Fondello in acciaio con quattro viti
- Movimento al quarzo Seiko Y121E1
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante a ore due
- Sfere luminescenti
- Cinturino in poliuretano con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 44



PL7006-CF (nr.4 orologi.)





F



V



A



N

Pioneer

PL7007-CF

- Cassa in plastica diam 30 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo Y121F
- Batteria al Litio CR1220
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante ad ore 2
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 22



PL7007-CF

(nr.4 orologi.)





Freddy

PK0714-CF

- Cassa in plastica diam 36 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Ghiera in acciaio
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio serrato con viti
- Larghezza cinturino 12 mm.
- Movimento al quarzo Y121E1
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante a ore due
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 33



PK0714-CF

(nr.4 orologi)





B



A



DA



F



G



V



Y



N

Data

JP019C-CF

- Cassa in plastica 36,5 x 37 mm.
- Spessore 11,2 mm.
- Fondello con viti
- Batteria CR2016
- Indicazione ore, minuti, giorno della settimana
- Funzioni cronometro, intertempo, datario, allarme
- Illuminazione quadrante
- Cinturino in plastica
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 26



JP019C-CF (nr.8 orologi)





B



A



N



F

Super V

PL7002-CF



- Cassa in plastica diam 32 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro in plexi bombato
- Fondello con viti
- Larghezza ansa 8 mm., larghezza cinturino 22 mm.
- Movimento al quarzo
- Batteria al Litio CR2032
- Indicazione ore, minuti e secondi in digitale
- Funzioni: orario, calendario, cronometro, conto alla rovescia, possibilità di visualizzare un secondo fuso orario, allarme, allarme orario
- Luce EL
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 33

PL7002-CF

(nr.4 orologi)





Freedom

PK0715-CF

- Cassa in plastica diam 38 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro in plexi
- Fondello con viti
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo
- Batteria al Litio CR2032
- Funzioni: orario, calendario, cronometro, conto alla rovescia, possibilità di visualizzare un secondo orario, allarme, allarme orario
- Luce EL
- Ghiera in acciaio
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 37



PK0715-CF € (nr.4 orologi)





Quantum

PL3200A-CF

- Cassa in plastica diam 44 mm. con inserti in acciaio cromato
- Spessore 15 mm.
- Vetro plexi
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 25 mm.
- Batteria al Litio CR2032
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Display retroilluminato con luce EL
- Misurazione del battito cardiaco tramite sensore finger touch
- Pedometro (distanza/durata/target/30 memorie)
- Calcolo delle calorie e percentuale di grassi bruciati
- Possibilità di visualizzare un secondo orario
- Cronometro e timer, allarme, calendario, registrazione tempo sul giro
- Cinturino in silicone
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 52

PL3200A-CF

(nr.4 orologi)





D

B

C

A

E

Timy

PL7004-CF



- Cassa in plastica verniciata diam 33 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro plexi
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio serrato con viti
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone con fibbia personalizzata in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 25

PL7004-CF

(nr.5 orologi)





Dreamy

PL7005-CF



- Cassa in metallo verniciato diam 30 mm.
- Spessore 7 mm.
- Vetro minerale
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone con fibbia personalizzata in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 27

PL7005-CF

(nr.5 orologi)





Gino Orologino 2

JP0551-CF

- Cassa in metallo diam. 28 mm.
- Spessore 11,2 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Movimento al quarzo SEIKO PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indicazione dei secondi tramite apposito disco centrale rotante
- Cinturino in PVC tridimensionale con fibbia in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 28

JP0551-CF (nr.12 orologi.)





N



P



A



B

Harper

PL7003-CF

- Cassa in plastica diam. 28 mm.
- Lunetta con pietre bianche
- Spessore 8,3 mm.
- Vetro minerale piatto
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello a pressione in acciaio
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante radiale sunray
- Indici applicati a rilievo
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso 28 gr.

PL7003-CF (nr.4 orologi)





F



A



B



N

Disco

PL7001-CF

- Cassa in plastica diam 32 mm.
- Spessore 10,5 mm.
- Vetro plexi bombato
- Ghiera in alluminio anodizzato e lucida
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio serrato con viti
- Larghezza cinturino 16 mm.
- Movimento al quarzo YF12IF
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 28

PL7001-CF

(nr.4 orologi)





F



P



A



N

Adventure

PL7000-CF

- Cassa in plastica diam 36 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Y121F
- Batteria al Litio CR1220
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Ghiera girevole unidirezionale
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante ad ore 2
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 35



PL7000-CF

(nr.4 orologi.)





PK047-5143



PK047-0148



PK047-0143



PK047-6141



PK047-5242

Emily

PK047-CF



- Cassa con pietre in metallo lucido o placcato IPG/IPRG diam. 34 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto a profilo cassa
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Quadrante con effetto sunray e pietre
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 30



PK047-CF

(nr 5 orologi)





Beat

PK046-CF



- Cassa in metallo verniciato diam 36 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone con fibbia personalizzata in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 36



PK046-CF

(nr.4 orologi)





P



B



T



V



A

Adamantia

PK045-CF

- Cassa in metallo rivestito da silicone diam 40 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Core ring in metallo placcato IPS/IPG/IPRG
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza cinturino 20 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con pietre ed indici a rilievo
- Cinturino in silicone on fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 38



PK045-CF

(nr.5 orologi)





N



O



P



B



V

Starlette

PK043-CF

- Cassa in plastica trasparente diam. 38 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona in acciaio a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con lavorazione stone powder
- Cinturino in plastica lucida glitterata con fibbia in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 22



PK043-CF

(nr.5 orologi)





V



B



L



N



R

Erin

PK0601-CF

- Cassa in metallo diam 30 mm.
- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 16 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Indici e numeri in rilievo
- Sfere luminescenti
- Cinturino in maglia elastica con finiture e passanti in pelle
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 25



**singolo
confezione 5 pezzi**





Smile

PK0706-CF

- Cassa in plastica diam 36 mm.
- Spessore 12,5 mm.
- Vetro plexi
- Ghiera in acciaio
- Corona in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Y121E1
- Batteria al Litio CR1220
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Quadrante retroilluminato EL con pulsante ad ore 2
- Cinturino in silicone
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 34



PK0706-CF

(nr.5 orologi)





Bull

PK030-CF

- Cassa in plastica diam 42 mm.
- Spessore 14 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 24 mm.
- Movimento al quarzo cronografico VD54
- Batteria SR920SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 46



PK030-CF

(nr.5 orologi)





Nautilus

PK0502A-CF

- Cassa in plastica diam 36,5 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello con viti in acciaio
- Ghiera girevole
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 20 ATM (200 metri)
- Peso gr. 32



PK0502A-CF

(nr.5 orologi)





Sammy

PK0405A-CF



- Cassa in plastica diam 35 mm. con ghiera e corona in alluminio anodizzato
- Spessore 11 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Seiko PC21J
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Numeri ed indici in rilievo
- Sfere luminescenti
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 32



PK0405A-CF

(nr.4 orologi)





Octopus

PK025A-CF

- Cassa in metallo diam 27 mm.
- Spessore 12,06 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 12 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 50



PK025A-CF

(nr.5 orologi)





Medusa

PK015A-CF

- Cassa in metallo diam 22 mm.
- Spessore 9,00 mm.
- Vetro minerale
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Larghezza ansa 10 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Cinturino in silicone
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 50



PK015A-CF

(nr.6 orologi)







Parsifal

PO8129

- Cassa in acciaio lucidato diam. 50 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Indicazione ore, minuti e secondi tramite contatore ad ore 6
- Coperchio finemente decorato
- Catena in acciaio con clip





Galahad

PO8130

- Cassa in acciaio lucidato diam. 53 mm.
- Spessore 15,5 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi tramite contatore ad ore 6
- Doppio coperchio finemente decorato
- Movimento a vista
- Catena in acciaio con clip





Gareth

PO8131



- Cassa in acciaio lucidato diam. 53 mm.
- Spessore 15,5 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Quadrante con finitura sunray
- Doppio coperchio finemente decorato con possibilità di incisione nel fondello interno
- Movimento a vista
- Catena in acciaio con clip



Connor

PO8127



- Cassa in **ACCIAIO** satinato diam. 43 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Sfere luminescenti
- Quadrante con numeri arabi
- Movimento al quarzo MIYOTA 2115
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore sei
- Batteria SR626SW
- Catena satinata con moschettone



Liam

PO8126G



Cassa in metallo lucidato placcato IPG diam. 50 mm.

- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio e fondello finemente decorati
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2415
- Datario ad ore 3
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



Rowan

PO8128G

- Cassa in metallo lucidato diam. 47 mm.
- Spessore 13,3 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Coperchi finemente decorati
- Catena in acciaio con clip





Lucius

PO8123



- Cassa in metallo lucidato diam. 50 mm.
- Spessore 15,5 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere azzurre
- Doppio coperchio finemente decorato
- Movimento a vista
- Catena in acciaio con clip

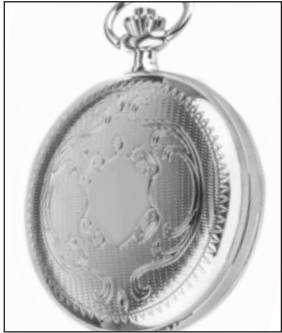


Augustus

PO8124

- Cassa in metallo lucidato IPG diam. 50 mm.
- Spessore 14 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio lucido con numeri romani incisi
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Ronda 708 (fasi lunari)
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore sei
- Batteria SR721SW
- Catena con clip





Glaucus

PO8125



- Cassa in metallo lucidato diam. 50 mm.
- Spessore 13,5 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione e a vista
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato (17 jewels)
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Coperchio finemente decorato
- Movimento a vista
- Catena in acciaio con clip



Fitzgerald

PO8120G



- Cassa metallo lucidato placcato IPG diam. 43 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Cassa e coperchio finemente decorati e smaltati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



Fitzgerald

PO8120S



- Cassa metallo lucidato placcato IPS diam. 43 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Cassa e coperchio finemente decorati e smaltati
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



Times

PO8119S



- Cassa in metallo spazzolato placcato IPS/IPG diam. 50 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi piatto
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2415
- Datario ad ore 3
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



Worley

PO818



- Cassa in metallo lucidato con finitura IP GUN diam. 50 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi
- Coperchio lucido
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Indicazione ore, minuti e secondi (contatore ad ore 6)
- Catena in acciaio con clip



Herald

PO8115



- Cassa metallo lucidato diam. 47 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro plexi piatto a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale open heart
- Coperchio superiore placcato IPRG con lavorazioni a rilievo
- Quadrante con movimento a vista
- Spirale a vista
- Catena con clip
- Peso 69 gr.



Reginald

PO8112



- Cassa in metallo lucidato placcato IPS diam. 50 mm.
- Spessore 12 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio e fondello finemente decorati
- Corona a pressione con scatto
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2415
- Datario ad ore 3
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



Vernon

PO811

- Cassa in metallo lucidato placcato IPS diam. 47 mm.
- Spessore 13,4 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale
- Coperchio superiore ed inferiore lucidi
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip





Jacob

PO8106



- Cassa in metallo lucidato diam. 42 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Quadrante con lavorazione sunray con numeri applicati
- Movimento al quarzo RONDA 515
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore sei
- Batteria RENATA 371
- Catena con moschettone
- Peso 37,5 gr.



Layton

PO8105



- Cassa in metallo lucidato IPG diam. 47 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi a profilo cassa
- Coperchio lucido finemente decorato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo Miyota 2405
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Datario a finestra a ore tre con giorno e data
- Batteria SR262SW
- Catena con moschettone
- Peso 73 gr.



Pomeroy

PO441



- Cassa in metallo lucidato diam. 50 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro plexi curvato
- Coperchio lucido
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento al quarzo RONDA 315-6
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Batteria RENATA 371
- Datario a finestrella alle sei
- Numerali e sfere luminescenti
- Catena con moschettone



Allen

PO814



- Cassa metallo lucidato diam. 51 mm.
- Spessore 13 mm.
- Vetro plexi piatto a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale open heart
- Coperchio superiore con numeri romani incisi
- Quadrante con indici lucidi applicati
- Fasi giorno-notte a ore 2
- Dualtime a ore 9
- Movimento a vista
- Spirale a vista
- Catena con clip



Nicodemus

PO8103



- Cassa in metallo lucidato diam. 54 mm.
- Spessore 16 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Dual time per visualizzazione di un secondo fuso orario
- Contatore a ore 3 e fasi giorno/notte
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere azzurre
- Catena in acciaio con clip



Kenneth

PO8100

- Cassa in metallo lucidato diam. 47 mm.
- Spessore 13,3 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione con doppio scatto
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale finemente lavorato
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Coperchio superiore con numeri romani incisi
- Sfere azzurre
- Catena in acciaio con clip





Montgomery

PO5678



- Cassa metallo lucidato placcato IPS/IPG diam. 47 mm.
- Spessore 13,4 mm.
- Vetro plexi curvato
- Corona a pressione
- Fondello a pressione
- Movimento meccanico a carica manuale scheletrato
- Coperchio superiore con numeri romani incisi
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Catena con clip



PV-MONO-TASCA



PO-EC4G



PO-EC2



PO-EC4

Porta orologi

PO-EC PV-MONO-TASCA



- Porta orologi da tasca in ottone cromato o placcato IPG
- Dimensioni:
PO-EC2 Base diam. 6,5 cm. - Altezza 13 cm.
PO-EC4 / 4G Base 9,5x2,5 cm. - Altezza 13 cm.

- Porta orologi da tasca in plexiglass
- Dimensioni:
PV-MONO-TASCA Base 5x4 cm. - Altezza 4 cm.



P-TASCA
B 25 cm. x H 14 cm. x P 4 cm

PV-ESP-M13A
B 18 cm. x H 24 cm. x P 24 cm



PV-ESP-C13A
B 36 cm. x H 24 cm.
x P 24 cm

Espositori

PV-ESP-M13A
PV-ESP-C13A
P-TASCA

Indice

JP019C-CF	94	PL5049-0122R	81	PL5358-0424	13	PM0917-2301	18
JP0551-CF	100	PL5049-2127R	80	PL5359-0100	22	PM0918-0300	19
PD9665-80	76	PL5050-0122R	81	PL5359-0130	22	PM0918-0400	19
PK015A-CF	114	PL5050-2127R	80	PL5359-0200	22	PM0918-0500	21
PK025A-CF	113	PL5050-2222	82	PL5359-0300	22	PM0918-0502	19
PK030-CF	110	PL5051-0122R	81	PL5359-0500	22	PM0918-0527	20
PK043-CF	107	PL5051-2127R	80	PL5361-0200	14	PM0918-0700	21
PK045-CF	106	PL5060-0122	83	PL5361-0227	15	PM0918-0703	19
PK046-CF	105	PL5060-0122R	83	PL5361-0300	14	PM0918-0727	20
PK047-CF	104	PL5060-2127DR	84	PL5361-0327	15	PM0919-0200	17
PK0405A-CF	112	PL5060-2127R	84	PL5361-0900	14	PM0919-0203	17
PK0502A-CF	111	PL5070-0100	85	PL5361-0922	15	PM0919-0204	17
PK0601-CF	108	PL5070-6201	85	PL5361-5202	14	PM0919-0400	17
PK0706-CF	109	PL5120-0122	86	PL5361-5207	15	PM7000-11	52
PK0714-CF	93	PL5120-0522	86	PL5362-0100	3	PM7000-12	52
PK0715-CF	96	PL5120-2222	86	PL5362-0200	3	PM7000-92	52
PL3200A-CF	97	PL5140-0300	48	PL5362-0300	3	PM7110-11	53
PL4250-80	60	PL5140-5802	48	PL5362-0400	3	PM7110-12	53
PL4250-82	60	PL5140-6503	48	PL5362-5502	3	PM7110-13	53
PL4251-80	60	PL5194-0121	47	PL5363-0200	31	PM7300-324	54
PL4251-82	60	PL5194-6121	47	PL5363-0400	31	PM7300-924	54
PL4260-80	61	PL5194-6128	47	PL5363-0500	31	PM7310-324	55
PL4260-82	61	PL5196-5122	50	PL5363-2301	31	PM7600-0427	56
PL4261-80	61	PL5196-5129	50	PL5363-5201	31	PM7600-0927	56
PL4261-82	61	PL5198-0100	46	PL5364-0100	4	PM7600-6227	56
PL4265-80	62	PL5198-5102	46	PL5364-0200	4	PM7610-0122	57
PL4265-82	62	PL5198-5805	46	PL5364-0300	4	PM7610-0127	57
PL4266-80	62	PL5198-6106	46	PL5364-0400	4	PM7610-0767	57
PL4266-82	62	PL5198-6306	46	PL5364-0500	4	PM7610-6627	57
PL4270-80	63	PL5199-0100	45	PL5370-0143	25	PO4411	134
PL4270-82	63	PL5199-0600	45	PL5370-0200	25	PO5678	138
PL4271-80	63	PL5199-6606	45	PL5370-0242	25	PO8100	137
PL4271-82	63	PL5201-6808	49	PL5370-0300	25	PO8103	136
PL4275-80	64	PL5203-0127	10	PL5370-0343	25	PO8105	133
PL4275-82	64	PL5204-0227	10	PL5370-0743	25	PO8106	132
PL4276-80	64	PL5205-0127	9	PL5390-0100	26	PO8111	131
PL4276-82	64	PL5205-0327	9	PL5390-0300	26	PO8112	130
PL4500-00	70	PL5205-6127	9	PL5391-0100	36	PO8114	135
PL4500-00C	67	PL5206-2122	44	PL5391-0200	36	PO8115	129
PL4500-02	71	PL5206-5122	44	PL5391-5102	36	PO8118	128
PL4500-03C	66	PL5206-5125	44	PL5391-6103	36	PO8119S	127
PL4500-04C	66	PL5206-5128	44	PL5392-6127	79	PO8120G	125
PL4500-09C	66	PL5206-6124	44	PL5393-0100	26	PO8120S	126
PL4500-20	72	PL5208-0500	43	PL5394-0400	23	PO8123	122
PL4500-28C	68	PL5208-0600	43	PL5394-0424	23	PO8124	123
PL4500-61C	69	PL5208-5505	43	PL5394-0500	23	PO8125	124
PL4600-00	70	PL5208-6606	43	PL5394-0527	23	PO8126G	120
PL4600-00C	67	PL5209-0100	41	PL5395-0200	35	PO8127	119
PL4600-01X	73	PL5210-0321	42	PL5395-0300	35	PO8128G	121
PL4600-02	71	PL5210-0424	42	PL5395-5105	35	PO8129	116
PL4600-02X	74	PL5210-3525	42	PL5395-6401	35	PO8130	117
PL4600-03X	76	PL5210-6323	42	PL5396-0200	34	PO8131	118
PL4600-08X	75	PL5210-6521	42	PL5396-0300	34	PO-EC2	139
PL4600-20	72	PL5211-5121	38	PL5396-5505	34	PO-EC4	139
PL4600-24R	78	PL5211-5122	38	PL5397-0102	33	PO-EC4G	139
PL4600-24X	78	PL5211-5828	38	PL5397-0106	33	P-TASCA	140
PL4600-28C	68	PL5211-6323	38	PL5397-0200	33	PV-ESP-C13A	140
PL4600-28X	77	PL5212-0300	39	PL5398-0100	37	PV-ESP-M13A	140
PL4600-61C	69	PL5212-5121	40	PL5398-5302	37	PV-MONO-TASCA	139
PL4700-01X	73	PL5212-5802	39	PL5398-5502	37		
PL4700-02X	74	PL5212-6103	39	PL5398-6603	37		
PL4700-03X	76	PL5212-6128	40	PL5399-0100	32		
PL4700-08X	75	PL5212-6222	40	PL5399-0200	32		
PL4700-09X	76	PL5300-0343	24	PL5399-0500	32		
PL4700-20	77	PL5310-0300	24	PL6010-0112	27		
PL4700-24R	78	PL5310-0343	24	PL6010-0117	27		
PL4700-24X	78	PL5355-0100	5	PL6010-5817	27		
PL4700-28X	77	PL5355-0102	5	PL6020-0122	28		
PL4800-00C	67	PL5355-0200	5	PL6020-0222	28		
PL4800-01	70	PL5355-0300	5	PL6020-6122	28		
PL4800-02	71	PL5355-2106	6	PL6030-0222	29		
PL4800-20	72	PL5355-2206	6	PL6030-0827	29		
PL4800-28C	68	PL5356-0200	11	PL7000-CF	103		
PL4800-61C	69	PL5356-0222	12	PL7001-CF	102		
PL4891-0122	87	PL5356-0300	11	PL7002-CF	95		
PL4891-0222	87	PL5356-0327	12	PL7003-CF	101		
PL4891-0627	87	PL5357-0100	7	PL7004-CF	98		
PL4891-2122	87	PL5357-0127	8	PL7005-CF	99		
PL4891-3127	87	PL5357-0200	7	PL7006-CF	91		
PL4891-3327	87	PL5357-0222	8	PL7007-CF	92		
PL4892-0122	88	PL5357-0300	7	PL7008-CF	90		
PL4892-0627	88	PL5357-0327	8	PM0917-0200	16		
PL4892-2122	88	PL5358-0122	13	PM0917-0204	16		
PL4892-3127	88	PL5358-0222	13	PM0917-0300	16		
PL5040-2222	82	PL5358-0323	13	PM0917-0400	16		

