



PK047-5143 PK047-0148 PK047-5242 PK047-0143 PK047-6141

Keora 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













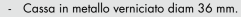




Keora Beat

PKO46-CF





- 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



- in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 36

















 $\mathsf{A} \qquad \qquad \mathsf{B} \qquad \qquad \mathsf{G} \qquad \qquad \mathsf{N}$

Keora Chris

PK0716-CF





- Cassa in plastica diam 36 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 16 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. 29

















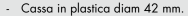


A V G N

Keora Bravo

PK0717-CF





- Spessore 15 mm.
- Vetro plexi bombato
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 14 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria al Litio CR1220
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti



- Quadrante retroilluminato EL con luce led colorata.
 Pulsante ad ore 2
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione in acciaio personalizzata
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 47















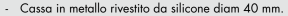




Keora Adamantia

PK045-CF





- 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













)



Keora Starlette







- 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

















Keora

PKO42-CF





- Cassa in plastica trasparente diam. 34,5 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro plexi curvato
- 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 lavorazione sunray e numeri radiali
- Cinturino in plastica lucida glitterata con fibbia in acciaio
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 22









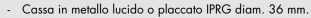








Keora Vanity



- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale piatto a profilo cassa
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello a pressione in acciaio
- Larghezza ansa 17 mm.
- Movimento al quarzo PC21S
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti

PKO44-CF



- Quadrante con effetto madreperlato e pietre
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 40

















 $\begin{matrix} R & & N & & R & & B & & V \end{matrix}$

Keora Mistral

PKO41-CF





- Spessore 8 mm.
- Vetro minerale a profilo cassa
- Ghiera in alluminio anodizzato
- 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



- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 27

















Keora Freddy

TOOM BELLEVILLE



- 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

PK0714-CF



- Quadrante retroilluminato EL con pulsante a ore due
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 33



















Keora Freedom

PK0715-CF





- 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



















Keora Jonah

PK039-CF





- Cassa in plastica diam 41 mm.
- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Quadrante con indici e numeri a rilievo

- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere scheletrate
- Cinturino in silicone
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 34















Keora Lizzy

PK038-CF





- Cassa in plastica diam 35 mm.
- Spessore 9 mm.
- Vetro plexi a profilo cassa
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio a pressione
- Larghezza ansa 18 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Quadrante con indici e numeri a rilievo
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere scheletrate

- Cinturino in silicone
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 26















Keora Luxury

PK031-CF





- Cassa in metallo lucido IPS/IPRG diam. 38 mm.
- Spessore 11 mm.
- Vetro minerale piatto a profilo cassa
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello a pressione in acciaio
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti
- Quadrante con indici a rilievo luminescenti

- Ghiera girevole unidirezionale con punto luminoso
- Cinturino in silicone con fibbia ad ardiglione personalizzata
- Water resistant 5 ATM (50 metri)
- Peso gr. 62

















KEORA

PK0500-CF





- 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



















Keora Thunder

PK029-CF





- Spessore 10 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione in acciaio
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 20 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria SR626SW
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti



- Ghiera girevole unidirezionale
- Cinturino NATO
- Water resistant 3 ATM (30 metri)
- Peso gr. 29

















Keora Sailor

PK0707-CF





- Cassa in plastica diam 42 mm.
- Spessore 15 mm.
- Vetro plexi
- Ghiera con inseri metallici in acciaio
- Corona a pressione
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 20 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. 46



















Keora Master

PK0705-CF





- Cassa in plastica diam 42 mm.
- Spessore 16 mm.
- Vetro plexi
- Corona a pressione a ore 4
- Fondello in acciaio con viti
- Larghezza ansa 24 mm.
- Movimento al quarzo Miyota 2035
- Batteria al litio CR2032
- Indicazione ore, minuti e secondi
- Sfere luminescenti

- Quadrante retroilluminato EL con pulsante ad ore 3
- Cinturino in silicone
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 43















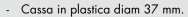




KEORA

PK0711-CF





- Spessore 12,5 mm.
- Vetro in plexi
- Fondello con viti
- Larghezza ansa 22 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



- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 37



















Keora Traveler



- Cassa in plastica diam 40 mm.
- Spessore 13,7 mm.
- Vetro in plexi
- Fondello con viti
- Larghezza ansa 14 mm., larghezza cinturino 22 mm.
- Movimento al quarzo
- Batteria al Litio CR2032
- Indicazione ore, minuti e secondi in digitale
- Funzioni: orario, calendario, cronometro (15 LAP), conto alla rovescia, possibilità di visualizzare un secondo fuso orario, allarme, allarme orario, possibilità di selezionare 3 allarmi giornalieri / 5 allarmi singoli

PK0710-CF



- Lece EL
- Cinturino in silicone con fibbia in acciaio
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 37















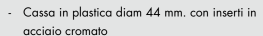






PL3200-CF





- 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 countdown
- Allarme
- Calendario
- Registrazione tempo sul giro
- Cinturino in silicone
- Water resistant 10 ATM (100 metri)
- Peso gr. 52













Keora 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













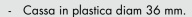




Keor Smile

PK0706-CF





- 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





















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













