

VÍVOACTIVE® 5

SMARTWATCH PER LO SPORT E IL BENESSERE

SCHEDA PRODOTTO

OVERVIEW | FUNZIONI | COMPARATIVE | CONFIGURAZIONI | SPECIFICHE | COMPATIBILITA'

20 SETTEMBRE 2023

.

VÍVOACTIVE® 5 SMARTWATCH PER LO SPORT E IL BENESSERE



OVERVIEW:

Vívoactive® 5 è l'allenatore da polso per eccellenza progettato per supportare i vostri obiettivi, qualunque essi siano. Dotato di un display luminoso e di un'autonomia della batteria fino a 11 giorni, questo smartwatch è disegnato appositamente con funzioni essenziali per la salute e il fitness, per aiutarvi a comprendere meglio il vostro corpo.

Il monitoraggio della Body Battery™ aiuta a tenere sotto controllo i livelli di energia corporea residua con informazioni personalizzate basate su sonno, microsonni, stress, allenamenti e altro ancora.

Durante il giorno, è possibile variare le attività con più di 30 app sportive integrate, comprese quelle per le persone su sedia a rotelle, oltre a funzioni di allenamento avanzate. Se abbinato allo smartphone, vívoactive 5 consente di ricevere facilmente testi, e-mail e altre notifiche intelligenti direttamente dal polso. Inoltre, è possibile usufruire di funzioni di connettività come la memorizzazione della musica, i pagamenti contactless Garmin Pay™ e altro ancora.











► VÍVOACTIVE® 5 SMARTWATCH PER LO SPORT E IL BENESSERE

FUNZIONI CHIAVE:

| NEW | LUMINOSO DISPLAY AMOLED E BATTERIA E LUNGA DURATA | Fino a 11 giorni in modalità smartwatch, fino a 21 ore in modalità GPS. |
|--|--|--|
| NEW | SLEEP COACH & NAP TRACKING | Ottieni lo sleep score <u>e consigli per migliorare la qualità del tuo sonno</u> nonchè metriche chiave come l'HRV status per ottenere una panoramica completa del tuo benessere ¹ (i dati presentati sono da intendersi come una stima fedele delle metriche rilevate). Include anche il nap detection che vi esporrà i benefici del sonnellino, l'ora ideale in cui seguirli in e l'eventuale durata. |
| NEW | MORNING REPORT | Ricevi una panoramica completa del tuo sonno, del recupero, dell'HRV e molto altro non appena sveglio. È possible personalizzare il report con le informazioni che più ti interessano. |
| NEW | MODALITA' WHEELCHAIR | La modalità Wheelchair traccia le spinte invece che che i passi, e include attività e workout animati dedicati. |
| NEW | SENSORE DI 4 GENERAZIONE | Consente una misurazione della frequenza cardiaca più accurata ¹ . |
| | BENEFICI DI ALLENAMENTO E RECOVERY TIME | Capire meglio come ogni allenamento influisce sul corpo e quanto tempo sia necessario per recuperare, in modo da poter affrontare qualsiasi sfida. |
| NEW | MEDITAZIONE | Aiuta a ridurre lo stress, ansia e molto altro grazie all'attività di meditazione. |
| NEW | BODY BATTERY™ ENERGY MONITORING¹ | Osservare i livelli di energia del corpo durante la giornata, in modo da sapere quando il corpo è carico e pronto per l'attività oppure quando ha bisogno di ricaricarsi. Fornisce maggiori dettagli sugli eventi che influenzano i livelli di energia: impatto specifico del sonno, dei sonnellini delle attività e dello stress elevato, approfondimenti personalizzati e mostra quanto si è appena consumato durante l'attività fisica. |
| oo o o o o o o o o o o o o o o o o o o | 30+ APP PER LO SPORT | Offre diversi modi per muoversi con attività indoor e GPS, tra cui camminata, corsa, bicicletta, allenamento della forza, HIIT, attività su sedia a rotelle e altro ancora. |
| | SALUTE E BENESSERE | Conoscere meglio il proprio corpo grazie alle funzioni di monitoraggio della salute, tra cui la frequenza cardiaca al polso, il report mattutino, l'età fitness, il monitoraggio dello stress, il monitoraggio del ciclo mestruale e della gravidanza, la meditazione e altro ancora (i dati presenta sono da intendersi come una stima fedele delle metriche rilevate). |
| | WORKOUT E GARMIN COACH | Allenamenti animati per le app. Forza, cardio, HIIT, yoga e pilates. È possibile creare allenamenti personalizzati grazie ad una libreria di esercizi precaricati. Potrete anche ottenere gratuitamente i piani di allenamento per la corsa di Garmin Coach per le distanze di 5k, 10k o mezza maratona. |
| | GARMIN CONNECT™ APP | Visualizzate le vostre informazioni sulla salute e sulle attività con maggiori dettagli rispetto all'orologio. |
| | MUSICA | È possibile ascoltare la musica, dalle vostre app di streaming con le cuffie wireless, di terze parti. |
| | GARMIN PAY™ | Superate le file alle casse con la soluzione di pagamento contactless Garmin Pay presso i fornitori aderenti. |
| | | |



NOTIFICHE SMART









anche rispondere ai messaggi direttamente dall'orologio.





Ricevi email, messaggi e avvisi direttamente sullo smartwatch quando associato al tuo smartphone. Con i dispositivi Android è possibile







VÍVOACTIVE® 5 SMARTWATCH PER LO SPORT E IL BENESSERE

| Morning Report | COMPARATIVA: | | |
|--|---|---|-------------------------------|
| Morning Report Body Battery'* - energy monitoring' Sensore Pulseo Ox' Frequence cardiace al polso' Selego Coach'Nap Ottection' Monitoraggio dello stress Sieeg Coach'Nap Ottection' Hey Status Selego Coach'Nap Ottection' Hey Status Meditazione Garnin Coach Vo2 Max' App per lo sport Altenament animati Workout benefit Recovery time Recovery time Recovery time Recovery time Recovery time Recovery time Selego Coach Map of the sport App per lo sport integrate App per lo sport integrate Solice Coach Map of the sport App per lo sport integrate Plant saliti Selego Coach Map of the sport Avriso cambio di posizione (pentrumbushatan) Fincident Detection' Risposte testuali a voce' Risposte testuali con tastiera' Memoria musicale Garnin Pay "* Memoria musicale Addiculation Memoria musicale Addiculation Garnin Pay "* Memoria musicale Addiculation Garnin Pay "* Memoria musicale Addiculation Garnin Pay "* Memoria musicale Addiculation Memoria musicale Addi | | VÍVOACTIVE® 5 | VÍVOACTIVE® 4 |
| Body Battery™ + energy monitoring¹ . Body Battery™ (action of the program of th | | © 10 (10) 0 10 (10) | 1010 |
| Body Battery™ + energy monitoring¹ . Body Battery™ (action of the program of th | | | |
| Sonsoro Pulse Ox' Frequenza cardiaca al polso' Jet Lag Advisor Monitoraggio dello stress Monitoraggio dello stress Seep Score Sleep Score Sleep Score Sleep Score HRY Status Meditazione Garmin Coach YOZ Max' App per lo sport Allenamenti animati Workout benefit Recovery time App per lo sport integrate App per lo sport integrate App per lo sport integrate App ser lo sport integrate App ser lo sport integrate App lo sport integrate App ser l | | | |
| Sensore Pulse Oxi Frequenza cardiaca al polso ¹ Jet Lag Advisor Monitoraggio della salute femminile HIRV Status Sleep Score Sleep Coach/Nap Detection HIRV Status Moditazione Garmin Coach VCZ Max² Senore Senore Senore Senore Senore Senore Senore Senore | | | • |
| Frequenza cardiaca al polso¹ Jet Lag Advisor Monitoraggio della salute femminile Moditazione Germin Coach Moditazione Garmin Coach Moditazione Garmin Coach VO2 Max² App per lo sport Allenamenti animati Morkout benefit Recovery time App per lo sport integrate App per lo | | | |
| Monitoraggio dello satuse femminile | | | |
| Monitoraggio della salute femminile Monitoraggio della steress Sieep Score Sieep Coach/Nap Detection' HRV Status Meditazione Garmin Coach VO2 Max' App per lo sport Allenamenti animati Morkout benefit Recovery time App per lo sport integrate Aviso cambio di posizione (profito-wheelchair) Piani saliti Incident Detection' Richiesta di Assistenza' Chiamate' Risposte testuali a voce' Risposte testuali con tastiera' Momoria musicale Garmin Pay'*s Garmin Pay'*s Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Mule Autonomia della batteria in modalità Smartwatch Durata della batteria in modalità Smartwatch Piena 1 gent Micho Letteria in modalità Smartwatch Durata della batteria in modalità Smartwatch Piena 1 gent Vivoactive 4: Fino a 8 giorni Vivoactive 4: | | • | • |
| Sleep Score | | | |
| Sleep Score Sleep Coach/Nap Detection¹ Sleep Coach/Nap Detection¹ MRV Status Meditazione Garmin Coach VOZ Max¹ Substance Garmin Coach VOZ Max¹ Substance S | | | |
| Sieep Coach/Nap Detection¹ | | | |
| HRV Status Meditazione Garmin Coach VOZ Max² App per lo sport Allenamenti animati Workout benefit Recovery time app er lo sport integrate App per lo sport integrate App per lo sport integrate App per lo sport integrate Avviso cambio di posizione (profito wheekchair) Piani saliti Incident Detection³ Richiesta di Assistenza³ Chiamate⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali visualizzabili⁴ Mesasaggi con immagini visualizzabili⁴ Memoria musicale Garmin Pay™s Autonomia della batteria in modalità GPS Divata della batteria in modalità GPS Divata della batteria in modalità GPS Divata della batteria in modalità GPS Picca and con consumento con con consumento con con consumento con con con con con con con con con co | | | • |
| Garmin Coach VO2 Max² App per lo sport Allenamenti animati Workout benefit Recovery time App per lo sport integrate Anviso cambio di posizione (grofilo whealchair) Incident Detection³ Richiesta di Assistenza² Allenameta* Risposte testuali a voce⁴ Alluminio Acciaio inox Acciaio inox Acciaio inox Acciaio inox | | | |
| Garmin Coach VOZ Max² App per lo sport Allenamenti animati Workout benefit Recovery time | | | |
| VO2 Max² App per lo sport Allenamenti animati Workout benefit Recovery time App per lo sport integrate Avviso cambio di posizione (profilo wheelchait) Plani saliti Incident Detection³ Richiesta di Assistenza⁵ Chiamate⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali con tastiera⁴ Amasaggi con immagini visualizzabili⁴ Amateriale lunetta Allumino Acciaio inox Sensore frequenza cardiaca Gen 4 Gen 3 Autonomia della batteria in modalità smartwatch Diurata della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni Vivoactive 4: Fino a 9 giorni | weditazione | | |
| VO2 Max² App per lo sport Allenamenti animati Workout benefit Recovery time App per lo sport integrate Avviso cambio di posizione (profilo wheelchait) Plani saliti Incident Detection³ Richiesta di Assistenza⁵ Chiamate⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali con tastiera⁴ Amasaggi con immagini visualizzabili⁴ Amateriale lunetta Allumino Acciaio inox Sensore frequenza cardiaca Gen 4 Gen 3 Autonomia della batteria in modalità smartwatch Diurata della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni Vivoactive 4: Fino a 9 giorni | Garmin Coach | | |
| App per lo sport Allenamenti animati Workout benefit Recovery time App per lo sport integrate Modalità Wheelchair Avviso cambio di posizione (profito wheelchair) Plani saliti Incident Detection ⁵ Richiesta di Assistenza ⁵ Chiamate ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Memoria musicale Garmin Pay ^{ms} Materiale lunetta Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità Seps Pica 21 rep Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: | | | |
| Allenamenti animati Workout benefit Recovery time Recovery time App per lo sport integrate Modalità Wheelchair Avviso cambio di posizione (profilo wheelchair) Piani saliti Incident Detections Richiesta di Assistenzas Chiamate Risposte testuali a voce Risposte testuali a voce Risposte testuali con tastieras Massaggi con immagini visualizzabilis Memoria musicale Garmin Pay ^{TMS} Materiale lunetta Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità GPS Dirata della hatteria in modalità GPS Voca Page 1 on 1 o | | | · |
| Workout benefit Recovery time App per lo sport integrate App per lo sport integrate Modalità Wheelchair Avviso cambio di posizione (profilio wheelchair) Plani saliti Incident Detections Richiesta di Assistenzas Chiamate Risposte testuali a voce Risposte testuali con tastiera Rassaggi con immagini visualizzabili Massaggi con immagini visualizzabili Maria Pay™s Materiale lunetta Materiale lunetta Materiale lunetta Materiale lunetta Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità GPS Pina at loge Pina at loge Vivoactive 4. Fino a 8 giorni vivoactive 4. Fino a 7 giorni vivoactive 4. Fino a 8 giorni vivoactive 4. Fino a 7 giorni vivoactive 4. F | | | • |
| Recovery time App per lo sport integrate App per lo sport integrate App per lo sport integrate Adviso cambio di posizione (profilo wheelchair) Avviso cambio di posizione (profilo wheelchair) Avviso cambio di posizione (profilo wheelchair) Avviso cambio di posizione (profilo wheelchair) Piani saliti Incident Detection ⁵ Richiesta di Assistenza ⁵ Chiamate ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Agando connesso ad uno smartphone; solo Android Android Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Quando connesso ad uno smartphone; solo Android Android Memoria musicale Android Memoria musicale 1 • Garmin Pay ^{TMS} Alluminio Accialo inox Sensore frequenza cardiaca Gen 4 Gen 3 Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giomi Vivoactive 4. Fino a 8 giomi vivoactive 4. Fino a 8 giomi vivoactive 4. Fino a 7 giomi Vivoactive 4. Fino a 8 giomi Vivoactive 4. Fino a 7 giomi Vivoactive 4. Fino a 7 giomi Vivoactive 4. Fino a 7 giomi | | | |
| App per lo sport integrate Modalità Wheelchair Avviso cambio di posizione (profile wheelchair) Piani saliti Incident Detection ⁵ Richiesta di Assistenza ⁵ Chiamate ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Memoria musicale Garmin Pay ^{TM5} Materiale lunetta Materiale lunetta Materiale lunetta Alluminio Acciaio inox Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giorni Pino a 21 ges Pi | | • | |
| Modalità Wheelchair Avviso cambio di posizione (profilo wheelchair) Piani saliti Incident Detections Richiesta di Assistenzas Richiesta di Assistenzas Risposte testuali a voce* Risposte testuali a voce* Risposte testuali con tastiera* Massaggi con immagini visualizzabili* Memoria musicale Garmin Pay TMS Materiale lunetta Materiale lunetta Materiale lunetta Materiale lunetta Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Diurata della batteria in modalità GPS | • | 30+ | 20+ |
| Piani saliti Incident Detection⁵ Richiesta di Assistenza⁵ Chiamate⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali con tastiera⁴ Massaggi con immagini visualizzabili⁴ Memoria musicale Garmin Pay™s Materiale lunetta Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giorni Pino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni vivoactive 4: Fino a 18 gi | | • | |
| Piani saliti Incident Detection⁵ Richiesta di Assistenza⁵ Chiamate⁴ Risposte testuali a voce⁴ Risposte testuali con tastiera⁴ Massaggi con immagini visualizzabili⁴ Memoria musicale Garmin Pay™s Materiale lunetta Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giorni Pino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni vivoactive 4: Fino a 18 gi | Avviso cambio di posizione (profilo wheelchair) | • | |
| Richiesta di Assistenza ⁵ Chiamate ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Memoria musicale Garmin Pay ^{TMS} Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni | | | • |
| Richiesta di Assistenza ⁵ Chiamate ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Memoria musicale Garmin Pay ^{TMS} Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Pino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni | | | |
| Chiamate ⁴ Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Memoria musicale Garmin Pay ^{TM5} Materiale lunetta Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Durata della batteria in modalità GPS Quando connesso ad uno smartphone; solo Android Alluminio Acciaio inox Gen 4 Gen 3 MP Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | Incident Detection ⁵ | • | • |
| Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Memoria musicale Garmin Pay ^{TMS} Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Durata della batteria in modalità GPS Quando connesso ad uno smartphone; solo Android Aciaio inox Aciaio inox Acciaio inox Gen 4 Gen 3 MIP Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | Richiesta di Assistenza ⁵ | • | • |
| Risposte testuali a voce ⁴ Risposte testuali con tastiera ⁴ Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ Memoria musicale Garmin Pay ^{TMS} Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Durata della batteria in modalità GPS Quando connesso ad uno smartphone; solo Android Aciaio inox Aciaio inox Acciaio inox Gen 4 Gen 3 MIP Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | Objected | | |
| Risposte testuali con tastiera⁴ Massaggi con immagini visualizzabili⁴ Memoria musicale Garmin Pay™s • Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Durata della batteria in modalità GPS Quando connesso ad uno smartphone; solo Android Quando connesso ad uno smartphone; solo Android Aluminio • Alluminio Acciaio inox Gen 4 Gen 3 Modelità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display AMOLED MIP Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | | | |
| Massaggi con immagini visualizzabili⁴ Memoria musicale Garmin Pay™s Alluminio Materiale lunetta Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Durata della batteria in modalità GPS Android Quando connesso ad uno smartphone; solo Android • • • • Alluminio Acciaio inox Gen 4 Gen 3 Modalità caratteri grandi o piccoli † Tipologia Display AMOLED MIP Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | • | Quando connesso ad uno smartphone: solo | |
| Memoria musicale • • Garmin Pay™s • • Materiale lunetta Alluminio Acciaio inox Sensore frequenza cardiaca Gen 4 Gen 3 Modalità caratteri grandi o piccoli • • Tipologia Display AMOLED MIP Autonomia della batteria in modalità smartwatch Fino a 11 giorni vívoactive 4: Fino a 8 giorni vívoactive 4: Fino a 7 giorni Durata della hatteria in modalità GPS Fino a 21 cre Vívoactive 4: Fino a 18 ore | · | Android | |
| Materiale lunetta Materiale lunetta Alluminio Sensore frequenza cardiaca Gen 4 Gen 3 Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Fino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | Massaggi con immagini visualizzabili ⁴ | | |
| Materiale lunetta Alluminio Acciaio inox Sensore frequenza cardiaca Gen 4 Gen 3 Modalità caratteri grandi o piccoli • • Tipologia Display AMOLED MIP Autonomia della batteria in modalità smartwatch Fino a 11 giorni vívoactive 4: Fino a 8 giorni vívoactive 4S: Fino a 7 giorni Durata della batteria in modalità GPS Fino a 21 cre vívoactive 4: Fino a 18 ore | | • | • |
| Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display AMOLED MIP Autonomia della batteria in modalità smartwatch Fino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | Garmin Pay™⁵ | • | • |
| Sensore frequenza cardiaca Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display AMOLED MIP Autonomia della batteria in modalità smartwatch Fino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | | AH | |
| Modalità caratteri grandi o piccoli Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Purata della batteria in modalità GPS Fino a 21 ore Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | | | |
| Tipologia Display Autonomia della batteria in modalità smartwatch Fino a 11 giorni Vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | | | Gen 3 |
| Autonomia della batteria in modalità smartwatch Fino a 11 giorni vivoactive 4: Fino a 8 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni vivoactive 4S: Fino a 7 giorni vivoactive 4: Fino a 18 ore | | | MID |
| Vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4S: Fino a 7 giorni Vivoactive 4: Fino a 18 ore | | | vívoactive 4: Fino a 8 giorni |
| | | | - |

► VÍVOACTIVE® 5 SMARTWATCH PER LO SPORT E IL BENESSERE

CONFIGURAZIONE:

VÍVOACTIVE 5

| INCLUDE | PAESE D'ORIGINE |
|---|--|
| vívoactive 5, cavo di ricarica/dati, documentazione | Made in Taiwan. Cavo made in Taiwan, Myanmar or China. |



| DESCRIZIONE | COD |
|--|--------------|
| Lunetta in alluminio Slate con cassa Black e cinturino in Silicone | 010-02862-10 |



| DESCRIZIONE | COD |
|---|--------------|
| Lunetta in alluminio Cream Gold con cassa Ivory e cinturino in Silicone | 010-02862-11 |



| DESCRIZIONE | COD |
|---|--------------|
| Lunetta in alluminio Metallic Navy con cassa Navy e cinturino in Silicone | 010-02862-12 |
| | |



| DESCRIZIONE | COD |
|---|--------------|
| Lunetta in alluminio Metallic Orchid Aluminium con cassa Orchid e cinturino in Silicone | 010-02862-13 |

VÍVOACTIVE® 5 **SMARTWATCH PER LO SPORT E IL BENESSERE**

SPECIFICHE FISICHE:

| Dimensione unità (HxLxP) | (42.2 x 42.2 x 11.1 mm) |
|------------------------------|--------------------------|
| Dimensione Display: | 1.2" |
| Risoluzione Display: (HxLxP) | 390 x 390 pixel |
| Tipologia Display: | AMOLED |
| Colore display: | SI |
| Peso: | 23g 36g con cinturino |

| Materiale lente: | Corning® Gorilla® Glass 3 |
|---|--|
| Impermeabilità: | <u>5ATM</u> |
| Autonomia: | Fino a 11 giorni (modalità smartwatch) |
| Cinturini: | Quick release 20 mm |
| Lunghezza cinturino: | Si adatta a polsi con circonferenza di125-190 mm |
| Accessori cinturini: (venduti separatamente) | 20 mm: 125–218 mm |

SPECIFICHE CONFEZIONE E IMBALLI:









| | vívoactive 5 |
|-----------------------------|-----------------------|
| Dimensioni scatola (HxLxP): | 68 x 137 x 68 mm |
| Peso scatola: | 142 g |
| Dimensione master (HxLxP): | 37.1 x 29.5 x 30.0 cm |
| Peso master: | 7.5 kg |
| Quantità imballo Master: | 40 |

ACCESSORI COMPATIBILI

| | DESCRIZIONE | COD | EAN | DIAMETRO POLSO | |
|-----|--|--------------|--------------|----------------|-----------|
| NEW | Cinturino in silicone Black, 20 mm | 010-12932-30 | 753759324940 | 125–218 mm | |
| NEW | Cinturino in silicone Ivory, 20 mm | 010-12932-31 | 753759324957 | 125–218 mm | G.A.House |
| NEW | Cinturino in silicone Navy, 20 mm | 010-12932-32 | 753759324964 | 125–218 mm | 1112- |
| NEW | Cinturino in silicone Orchid, 20 mm | 010-12932-33 | 753759324971 | 125–218 mm | |
| NEW | Cinturino in nylon Black Ultrafit, 20 mm | 010-13261-10 | 753759303396 | 115–220 mm | |
| | DESCRIZIONE | COD | EAN | | |

| DESCRIZIONE | COD | EAN |
|---------------------|--------------|--------------|
| Cavo ricarica USB-C | 010-13278-00 | 753759306014 |
| Cavo ricarica USB-A | 010-12491-01 | 753759176860 |

Per ulteriori accessori compatibili, visitare il sito Garmin.com.

1Non è un dispositivo medico e non è destinato all'uso per la diagnosi o il monitoraggio di alcuna condizione medica; vedere Garmin.com/ataccuracy. Pulse Ox non è disponibile in tutti i Paesi.

2Accuratezza del rilevamento dell'attività fisica
3Non disponibile in modalità sedia a rotelle
4Se abbinato allo smartphone compatibile; vedere Garmin.com/ble. Per i requisiti e le limitazioni delle funzioni di sicurezza e tracciamento, vai su: Garmin.com/safety. Il rilevamento degli incidenti non è disponibile quando l'orologio è in modalità sedia a rotelle

S'Vedi il paese attualmente supportato, la rete di pagamento e le informazioni sulla banca emittente.

Apple è un marchio di Apple Inc. registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi. Android è un marchio di Google LLC.