

PRESS RELEASE

11_10_2022

BATTERIA DALLA DURATA SORPRENDENTE, PROCESSORE SUPER POTENTE, ELEGANZA SENZA TEMPO, PRODOTTO 100% CON ENERGIA RINNOVABILE. TUTTO QUESTO È IL NUOVO SUUNTO 9 PEAK PRO...

hashtag: #Suunto #AdventureStartsHere #Suunto9PeakPro

**Il nuovo orologio multisport Suunto 9 Peak Pro le ha proprio “tutte”:
Nuovo GPS, più preciso e potente, nuova batteria dalla durata extra (fino a 300h con GPS attivo), nuova interfaccia utente, più veloce e facile da usare, nuovi colori per uno stile unico ed inimitabile. Suunto ha dato il suo meglio anche in tema sostenibilità offrendo un prodotto che compensa totalmente le emissioni di CO₂**

(Helsinki). Suunto è orgogliosa di presentare il nuovo **Suunto 9 Peak Pro**, un **orologio GPS multisport prodotto in Finlandia con il 100% di energia rinnovabile** e il primo Suunto la cui impronta di emissioni di carbonio nella produzione è **completamente compensata** con le Verified Carbon Units: durante il suo intero ciclo di vita crea solo 7,5 kg di CO₂ - l'equivalente della guida di un'auto a combustibile fossile per 44 km.

Suunto da sempre vuol dire robustezza, durabilità ed eleganza. Anche Suunto 9 Peak Pro ricalca questa linea, in quanto eccelle per **resistenza, versatilità e leggerezza**, con il suo minimo ingombro di soli **10,8 mm di spessore** sa adattarsi ad ogni polso e ad ogni circostanza.



Suunto 9 Peak Pro è stato progettato per **durare a lungo ed essere riparabile** per ridurre al minimo i rifiuti e l'impatto sull'ambiente. Realizzato con materiali di altissima qualità, Suunto lo ha testato con le prove più estreme: ghiaccio, sabbia, cadute e urti, pressione e sale.

Testato dai nostri atleti di tutto il mondo e sottoposto agli standard militari di resistenza (vedi tabella terza pagina) **Suunto 9 Peak Pro ha soddisfatto decisamente tutti.**

Indossarlo per scalare l'Everest, utilizzare la nuova modalità snorkeling per monitorare la profondità di immersione, registrare gli spostamenti in bicicletta e verificare quanta emissione di CO₂ si è risparmiata, e poi via... cena con gli amici indossando sempre Suunto 9 Peak al polso! Estremamente elegante, estremamente versatile.



PRESS RELEASE

11_10_2022

"Suunto 9 Peak Pro è stato progettato con una nuova e più potente architettura del chipset che definisce le prestazioni su un nuovo livello, e conferma la migliore durata della batteria rispetto ai prodotti presenti sul mercato", afferma Sami Männistö (Vice President Product). "La nuova interfaccia utente, con icone e caratteri più grandi e l'uso di elementi di sfondo bianchi e colorati, rende l'orologio più facile da usare e da leggere durante l'attività sportiva, a tutto vantaggio delle prestazioni".

Suunto 9 Peak Pro offre la migliore durata della batteria di qualsiasi altro orologio Suunto, con tre modalità: Performance, Endurance e Tour.

La batteria dura **21 giorni** nell'uso quotidiano, **40 ore** in modalità **Performance**, **70 ore** in modalità **Endurance** e **300 ore** in modalità **Tour**.

Suunto 9 Peak Pro può connettersi contemporaneamente a **quattro sistemi satellitari** (GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU) e a un **massimo di 32 satelliti individuali**. Ciò significa una **velocità ed una precisione del segnale GPS senza precedenti**, anche in condizioni difficili, come in aree con edifici molto alti o in scoscese valli montane.

Suunto 9 Peak Pro caratteristiche principali:

- Ultra sottile: 10,8 mm. Schermo: 1,2"
- Peso: versione titanio 55 g / versione acciaio 64 g
- Orologio GPS con la più bassa carbon footprint sul mercato: emissioni totali CO2 per l'intero ciclo di vita del prodotto solo 7,5 kg
- Compensazione totale delle emissioni con un Progetto di riforestazione partner di Verified Carbon Units (*convalidati dal programma di verifica internazionale che garantisce la qualità dei progetti di compensazione delle emissioni di anidride carbonica) via Tree-Nation
- Testato secondo i più severi standard militari di resistenza (*MIL-STD-810H)
- Tracciamento dell'attività giornaliera: passi, frequenza cardiaca, sonno, calorie, stress e altro ancora
- Ricarica super veloce: 100% della batteria in 1 ora / fino a 10 ore di allenamento con 10 minuti di ricarica
- Sensore barometrico
- Aggiornamenti del sw via etere
- Realizzato con vetro zaffiro, acciaio inossidabile e due modelli con titanio grado 5
- Waterproof fino a -100 m
- Nuova modalità sport snorkeling che traccia i dati dell'attività fino a -10 m
- 97 modalità sportive tra cui scegliere e la possibilità di creare modalità personalizzate

In combinazione con l'applicazione Suunto e una vasta gamma di servizi partner, Suunto 9 Peak Pro offre agli utenti molteplici opzioni per la ricerca di percorsi, una **guida turn-by-turn** e **strumenti di allenamento avanzati**. Scoprire e creare percorsi è facile grazie alle mappe di calore, alle **mappe 3D** e alle mappe che indicano la tipologia di superficie stradale racchiuse nella Suunto App.

Ora **Suunto App** è compatibile con iPad e tablet Android, ed è ancora più facile pre-strutturare gli allenamenti ad intervalli e seguire il piano durante la sessione.

E al ritorno da un'avventura, gli utenti possono condividere il loro viaggio con la propria community sotto forma di animazione 3D.

Suunto 9 Peak Pro è realizzato in sei versioni diverse, quattro modelli in acciaio inossidabile (499€) e due modelli in titanio (629€).

È disponibile un'ampia gamma di cinturini accessori che permetteranno di riflettere una moltitudine di stili personali.

L'orologio è disponibile in mercati selezionati per i pre-ordini dall'11 ottobre e per l'acquisto presso i nostri partner selezionati dal 25 ottobre 2022.

PRESS RELEASE

11_10_2022



Suunto 9 Peak Pro with military-grade durability

Suunto 9 Peak Pro was tested against MIL-STD-810H standard tests during 20.6.-23.8.2022 in certified and accredited test laboratory Toptester in Finland, Rovaniemi.

U.S. MIL-STD-810 is a United States Military Standard that emphasizes tailoring an equipment's environmental design and test limits to the conditions that it will experience throughout its service life, and establishing chamber test methods that replicate the effects of environments on the equipment rather than imitating the environments themselves.

List of the tests:

Test name
MIL-STD-810H - Test Method 500.6 Low Pressure (Altitude)
MIL-STD-810H - Test Method 501.7 High Temperature, operation
MIL-STD-810H - Test Method 502.7 Low Temperature, operation
MIL-STD-810H - Test Method 503.7 Temperature Shock
MIL-STD-810H - Test Method 507.6 Humidity
MIL-STD-810H - Test Method 509.7 Salt Fog
MIL-STD-810H - Test Method 516.8 Shock
MIL-STD-810H - Test Method 516.8 Drop
MIL-STD-810H - Test Method 521.4 Icing/Freezing Rain
MIL-STD-810H - Test Method 505.7 Solar Radiation
MIL-STD-810H - Test Method 510.7 Sand and dust



CARTELLA IMMAGINI Suunto 5 Peak Pro prodotto: [DOWNLOAD](#)

CARTELLA IMMAGINI Suunto 5 Peak Pro ambient: [DOWNLOAD](#)

INFO Suunto 9 Peak Pro: [LINK](#)

About Suunto

L'esplorazione pionieristica è nel DNA di Suunto dal 1936, quando il fondatore di Suunto, l'esploratore Tuomas Vohlonen, inventò un modo per produrre bussole più precise per le sue avventure di orienteering. Oggi Suunto è uno dei principali marchi di orologi per l'outdoor che equipaggia atleti, corridori, escursionisti e ciclisti di tutto il mondo. Gli orologi outdoor multisport sono prodotti in Finlandia utilizzando il 100% di energia rinnovabile.

Per richieste e/o informazioni stampa contattare:

Giovanni Milazzo (GMcomunicazione) - press@gmcomunicazione.net - mob. +39.3355447254