

APPLE WATCH SE (2023) GPS + CELLULAR 44MM HVĚZDNĚ BÍLÉ



Cena celkem:	10 048 Kč (bez DPH: 8 304 Kč)
Kód zboží:	HODAPP1480
Part No.:	MRGX3QC/A
Záruka:	12 měs. IČO / 24 měs. EU
Stav:	Nové zboží

Popis

Apple Watch SE (2023) GPS + Cellular 44 mm

Chytré hodinky Apple Watch SE nabízí **1,78" dotykový OLED Retina displej** s rozlišením **368 x 448 px**, tvrzeným **Ion-X** sklíčkem a maximálním jasem až 1000 nitů. Samotné pouzdro pak je vyrobeno z **hliníku**, což zaručí odolnost a pevnost. Hodinky pohání dvoujádrový procesor **Apple S8** společně s operačním systémem **watchOS 10**. Hodinky mají k dispozici interní paměť s kapacitou **32 GB**. Předností hodinek je jedinečný **optický snímač srdeční činnosti**. Díky vylepšenému gyroskopu a akcelerometru je k dispozici funkce **detekce autonehody**, díky které hodinky dokáží rozpoznat, že jste se stali účastníky autonehody a mohou automaticky přivolat záchranné složky. Samozřejmostí jsou také technologie GPS, Bluetooth Wi-Fi či NFC. Díky podpoře **eSIM** a **LTE** pak hodinky umožňují vyřizovat hovory, posílat zprávy a používat spoustu dalších funkcí i bez iPhone. Vestavěná baterie udrží hodinky v chodu až 18 hodin. V neposlední řadě jistě potěší **voděodolnost dle normy ISO 22810:2010**, což znamená, že se dají používat u hladiny, například při plavání v bazénu nebo v moři.

Součástí balení je magnetický nabíjecí USB-C kabel.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Displej: 1,78" LTPO OLED Retina

Výbava: Bluetooth, Wi-Fi, LTE, NFC, GPS, GLONASS, Galileo, QZSS, dotykový displej, optický snímač srdeční činnosti, monitorování spánku, monitorování hluku, sledování cyklu, tréninkové funkce, SOS volání, ovládání hudby, Apple Pay, notifikace, mapy, kompas, barometr, výškoměr, akcelerometr (do 256G), gyroskop, snímač okolního osvětlení, reproduktor, mikrofon, detekce pádu, detekce autonehody, funkce Najít iPhone

Chipset: Apple S8

Výdrž baterie: 18 hodin

Stupeň krytí: dle normy ISO 22810:2010

Rozměry: 44 × 38 × 10,7 mm

Hmotnost: 33 g

Barva: bílá (hvězdně bílá s bílým sportovním řemínkem M/L)