

## Opis produktu Samsung Galaxy Tab Active 2 T395 (Outdoor Tablet 8"), czarny

Solidny tablet do pracy

Samsung Galaxy Tab Active 2 to wytrzymały tablet idealny do pracy w trudnych warunkach. Posiada certyfikat IP68 w zakresie szczelności na pył i wodę oraz jest odporny na upadek zgodnie z MIL-STD-810G. Bardzo dużą zaletą jest wymienny akumulator, co jest niezwykle rzadkie w przypadku tabletów. Ponadto obsługa interfejsu dokującego typu pogo-pin umożliwia ładowanie urządzenia bez konieczności podłączania wtyczki. Posiada także funkcję Screen Off Memo, która pozwala na robienie notatek za pomocą dołączonego rysika S Pen, nawet gdy ekran jest wyłączony. Rysik S Pen może być również umieszczony w dołączonym do zestawu etui Protective Cover+.

- Wyświetlacz o przekątnej 20,32 cm (8 cali) i rozdzielczości 1280 x 800 pikseli
- Procesor 1,6 GHz Octa-Core Exynos 7870
- 3 GB RAM i 16 GB pamięci Flash
- Mobilny moduł radiowy LTE
- WLAN ac, Bluetooth 4.2, NFC i ANT+
- Certyfikacja IP68 oraz MIL-STD 810G
- Funkcja Screen Off Memo
- W zestawie: rysik S Pen oraz etui Protective Cover+

Ogólne właściwości

Producent: Samsung

Typ produktu: Tablet PC

Kolor produktu: czarny

## Przyłącza

Przyłącze wtykowe: 3,5 mm

USB Typ C: tak

## Transmisja danych

Bluetooth: tak

Standard Bluetooth 4.2

GPS: tak

LTE (4G): tak

WLAN: tak

Standard WLAN: 802.11 a/ac/b/g/n

## Wyświetlacz

Rozdzielczość ekranu: 1280 x 800 pikseli

Rozmiar ekranu w calach: 8,00

Rozmiar ekranu w cm: 20,32

Typ wyświetlacza: TFT LCD

## Kamera

Aparat przedni: 5,00 Mpx

Aparat tylny: 8,00 Mpx

## Właściwości użytkowe

Procesor: 1,6 GHz Octa-Core

#### Zakres dostawy

Akumulator: 4450 mAh

Kabel do transmisji danych: tak

Zakres dostawy: etui Protective Cover+

Wtyczka zasilania portu USB: tak

Tablet: tak

Dodatkowy zakres dostawy: Rysik S Pen

#### Pamięć

Pamięć zewnętrzna: tak

Rodzaj pamięci zewnętrznej: microSD

Pamięć wewnętrzna: 16 GB

Maks. pamięć zewnętrzna: 256 GB

Pamięć RAM: 3 GB

#### Dane techniczne

Waga: 419 g

Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość): 214,7 x 127,6 x 9,9 mm