



## Tablet przemysłowy Zebra ET55

Cena brutto	<b>6 038,14 zł</b>
Cena netto	<b>4 909,06 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny zawsze</b>
Numer katalogowy	<b>ET55TE-G15E-00A6-EU</b>

### Opis produktu

ET55 to tablet klasy korporacyjnej dla najbardziej wymagających. Zebra stworzyła tablet, który idealnie nadaje się do pracy w niemal każdym środowisku i do wszelkiego rodzaju zadań począwszy od pracy w biurze skończywszy na pracy w warunkach magazynowych czy logistycznych.

Możemy wybierać pomiędzy wersją z ekranem 8,3" lub 10,1". Każdy tablet ET50/ET55 wyposażony jest fabrycznie w system operacyjny Android 5.1 oraz rozszerzenia Mobility Extensions (Mx) - są to liczne funkcje, które umożliwiają przekształcenie systemu Android w stabilniejszy i wydajniejszy system operacyjny klasy korporacyjnej. Procesor Intel Atom, 1.6GHz, pamięć RAM: 2 GB, Flash: 32 GB, oraz norma szczelność na poziomie IP65 - wszystko to daje nam naprawdę solidny sprzęt w rozsądnej cenie.

Do urządzenia należy zakupić zasilacz.

Istnieje również urządzenie bez modułu 4G -> [Zebra ET50](#).

**Tablet Zebra ET55 to doskonały wybór jeżeli spojrzymy na funkcje. Zebra wyposażyła swoje urządzenia w dwa zintegrowane aparaty/kamery do rejestracji obrazów, skanowania kodów kreskowych i rozmów wideo oraz opcjonalne zaawansowane moduły skanujące i nowatorskie skanery Bluetooth, umożliwiające wygodną pracę podczas intensywnego skanowania kodów kreskowych, a także trzy metody wprowadzania danych działające nawet wtedy, gdy panel dotykowy jest mokry - obsługę aktywnym rysikiem lub palcem (także w rękawiczkach).**

**Konfiguracja standardowa tabletu ET50 obejmuje usługi Google Mobile Services (GMS) oraz Android for Work (AFW). GMS zapewnia pakiet zintegrowanych aplikacji Google, takich jak Gmail, Google Maps czy Google Play Store, podczas gdy AFW oferuje funkcje klasy korporacyjnej, takie jak narzędzie Mobile Application Management (MAM). Urządzenia z konfiguracją profesjonalną dostarczane są bez pakietu Google GMS ani AFW, co eliminuje konieczność nawiązywania połączeń i pozwala na utrzymanie prywatności systemu, zachowując możliwość korzystania z wartości dodanej oferowanej przez firmę Zebra. ET50 bazuje na Androidzie Open Source (AOSP).**

---

Tablet ET50 zostały skonstruowane do codziennej intensywnej pracy w firmie. Niezależnie więc od tego, czy użytkownik upuści urządzenie, wyleje na nie napój, czy też będzie z niego korzystał w śniegu, deszczu bądź bardzo zakurzonej przestrzeni, może mieć pewność, że tablet będzie wciąż działał niezawodnie. Szkło Corning® Gorilla® 3 z technologią Native Damage Resistance™ sprawia, że wyświetlacze naszych tabletów są bardziej odporne na wypadki w trakcie codziennego użytkowania, podczas których w innych urządzeniach często dochodzi do uszkodzenia szybki ekranu. Klasa szczelności IP65 oznacza, że urządzenie jest pyłoszczelne i wytrzyma strumień wody z węża leżącej z pełną siłą. I choć skonstruowane jest tak, by wytrzymać upadek z wysokości 1 m, jego odporność można zwiększyć niemal dwukrotnie, używając ramki ochronnej wtedy odporność na upadki wynosi 1,8m.

Wyjątkowa stacja dokująca ShareCradle umożliwia ładowanie tabletu ET50 i innych urządzeń mobilnych marki Zebra w tej samej stacji - taka strategia została opracowana z myślą o zmniejszeniu kosztów związanych z zakupem akcesoriów. Stacje ShareCradle dostępne są w wersji wielogniazdowej tylko do ładowania oraz wielogniazdowej z portem Ethernet i mogą być łączone i montowane w sposób pozwalający maksymalnie wykorzystać miejsce dostępne na zapleczu. Użytkownicy mogą ładować swoje tablety za pośrednictwem standardowego kabla USB do ładowania lub kabla wytrzymałego, który w momencie szarpnięcia odłącza się, chroniąc tablet i długość okresu jego eksploatacji. W naszej ofercie dostępne są także stacje dokujące/uchwyty do użytku w pojazdach i na wózkach widłowych oraz do montowania na ścianach i na blatach biur. Sprzedawcy detaliczni docenią zaś stacje dokujące, które można montować w kioskach lub na ścianach. A szeroka gama 1-gniazdowych stacji dokujących obejmuje stację ładującą i stację dokującą wyposażoną w trzy porty USB 3.0, gniazdo Ethernet oraz port HDMI, zapewniające maksymalną łączność z urządzeniami peryferyjnymi. Stacje dokujące dostępne są w dwóch wersjach - standardowej i wzmocnionej, do której można wstawić tablet w wytrzymałej oprawie ochronnej.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**System operacyjny:** Android (5.1)

**Wielkość ekranu:** 8,3" , 10,1"

**Aparat:** 8MP

**Moduł 4G:** Tak

**Interfejsy:** USB, Bluetooth, Wi-Fi