

### Tablet 10 cali

Wymagania minimalne tabletu:

przekątna wyświetlacza 10.1 cali  
technologia dotykowa pojemnościowy  
typ wyświetlacza IPS  
funkcjonalność multi-touch  
rozdzielczość 1280 x 800 pikseli  
rodzina procesorów ARM  
model procesora QualcommSnapdragon 212 APQ8009  
ilość rdzeni 4  
częstotliwość taktowania 1.3 GHz  
karta graficzna Adreno 304  
pamięć RAM 1024 MB (DDR3)  
pamięć Flash 16 GB  
obsługa kart pamięci microSD, microSD HC, microSD XC  
maks. pojemność karty pamięci 64 GB  
interfejsy komunikacyjne Bluetooth 4.0, microUSB, WiFi 802.11 a/b/g/n  
interfejsy Audio-Video jack stereo 3.5 mm  
wbudowany mikrofon tak  
wbudowane głośniki stereo  
wbudowany odbiornik GPS tak  
aparat fotograficzny z tyłu 5 Mpix  
aparat fotograficzny z przodu 2 Mpix  
autofocus tak  
typ akumulatora litowo-jonowy (LiIon)  
pojemność akumulatora 7000 mAh  
maks. czas pracy na akumulatorze 10 godz.  
ładowanie przez USB tak  
system operacyjny Android 6.0

Gwarancja 24 miesiące

Przedmiot dostawy obejmuje łącznie 10 tabletów wraz ze szkłem ochronnym i etui.

### Tablet 7 cali

Wymagania minimalne tabletu:

przekątna wyświetlacza 7 cali  
technologia dotykowa pojemnościowy  
typ wyświetlacza IPS  
funkcjonalność multi-touch  
rozdzielczość 1024 x 600 pikseli  
model procesora MTK 8127  
ilość rdzeni 4  
częstotliwość taktowania 1.3 GHz  
karta graficzna ARM Mali-450 MP4  
pamięć RAM 1024 MB  
pamięć Flash 16 GB  
obsługa kart pamięci microSD  
interfejsy komunikacyjne Bluetooth, microUSB, WiFi 802.11 a/b/g/n  
interfejsy Audio-Video jack stereo 3.5 mm  
wbudowany mikrofon tak  
wbudowane głośniki stereo  
wbudowany odbiornik GPS tak  
aparat fotograficzny z tyłu 2 Mpix  
aparat fotograficzny z przodu 2 Mpix

standard nagrywania filmów 720p  
typ akumulatora litowo-jonowy (LiIon)  
pojemność akumulatora 3000 mAh  
ładowanie przez USB tak  
system operacyjny Android 6.0  
czujniki i komponenty akcelerometr  
Gwarancja 24 miesiące

Przedmiot dostawy obejmuje łącznie 10 tabletów wraz ze szkłem ochronnym i etui.