

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/bosto-graphic-tablet-bt-12hdt-1920x1080-p-46876.html>

Bosto Graphic Tablet BT-12HDT (1920x1080)

Cena brutto	941 zł
Cena netto	765 zł
Cena poprzednia	1 130 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	BT-12HDT (1920x1080)
Kod EAN	6972288300292
Producent	Bosto

Opis produktu

Bosto Graphic Tablet BT-12HDT (1920x1080)

Specyfikacja techniczna

- Dokładność: **0.25 mm**
- Grupa produktowa: **Tablety graficzne Bosto**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Ilość poziomów nacisku: **8192**
- Interfejs: **mini HDMI**
- Jasność matrycy: **250 nitów**
- Obszar roboczy: **258 x 145 mm**
- Piórko: **tak**
- Producent: **Bosto**
- Rodzaj produktu: **tablet graficzny (z ekranem)**
- Rozdzielczość: **5080 lpi**
- Rozdzielczość ekranu: **1920 x 1080 (Full HD) pikseli**
- Rozmiar wyświetlacza: **11.6 cale**
- Szybkość przetwarzanych danych: **300 punktów/sekundę**
- Typ matrycy: **IPS**
- Wymiary: **319 x 199 x 14 mm**
- Wysokość odczytu: **15 mm**
- Nazwa producenta / importera: **BostoAktro Sp.z o.o.Gen. W. Andersa 7 lok. 4 55-124 BiałystokPolskaEmail: b2b@aktro.pl**

Nieważne, czy jesteś grafikiem, czy dopiero zamierzasz nim zostać. Tablet BOSTO BT-12HDT to dobry wybór dla każdego, niezależnie od posiadanego skilla. Tablet graficzny BOSTO BT-12HDT to tablet z ekranem LCD. To urządzenie przeznaczone do tworzenia grafik cyfrowych. Przydaje się także podczas nauki, robienia notatek, prowadzenia prezentacji czy wykładów. Jak sama nazwa wskazuje tablet posiada wyświetlacz. Efekty pracy są widoczne pod ręką na ekranie tabletu oraz . Tablet do pracy potrzebuje ciągłego podłączenia do komputera. Tablet BOSTO BT-12HDT wyróżnia się ekranem reagującym na dotyk palców.

Ekran o przekątnej 11,6", proporcji 16:9 i powierzchni roboczej 258 mm x 145 mm pozwala na komfortową pracę.

Szczegółowość obrazu pozwoli Ci na tworzenie precyzyjnych grafik. 1920 x 1080 px to typowa rozdzielczość laptopowych wyświetlaczy.

Standard True Color i 8 bitowa głębia kolorów sprawia, że nie występuje zjawisko bandingu. Oznacza to, że przejścia pomiędzy

wyświetlanymi kolorami przechodzą płynnie, bez wrażenia ostrych i nieestetycznych przejść.

Pokrycie przestrzeni barw na poziomie 127% sRGB zapewnia bardzo dobre odwzorowanie kolorów na urządzeniach oraz w oprogramowaniu biorącym udział w przetwarzaniu grafiki (np. , drukarka, tablet, aparat cyfrowy). Także dzięki temu ekran tabletu oferuje świetne odwzorowanie kolorów.

Kąty widzenia: 178° (89°/89°) H (horyzontalnie), 178° (89°/89°) V (wertykalnie) pozwalają na wiarygodne odzwierciedlenie kontrastu oraz kolorów niezależnie od kąta obserwacji ekranu.

Tablet graficzny BOSTO BT-12HDT jest kompatybilny z najpopularniejszymi systemami operacyjnymi oraz macOS. Z można pracować z oprogramowaniem graficznym jak: Photoshop, CorelDRAW, GIMP, Krita, Sketchbook, MediBang Paint Pro etc.

Rozkładane metalowe nóżki wbudowane w plecki tabletu pozwalają na zmianę nachylenia o 19°. Poprawia to komfort rysowania oraz zmniejsza ból wyęžonego, wielogodzinną pracą nadgarstka dostosowując się do bieżących potrzeb.

Magnes wbudowany w lewy bok tabletu sprawia, że rysik utrzymuje się w dedykowanym miejscu. Nigdy więcej poszukiwań narzędzia przed rozpoczęciem pracy.

Kabel w jednym oplocie łączy w sobie przewody USB oraz HDMI. Nigdy więcej poplątanych kabli na biurku. Mniej splełanych kabli – większy komfort pracy.

Po naciśnięciu przycisku MENU przez 3 sekundy tablet wyłącza się, by nie pobierać energii, gdy nie jest to potrzebne.

Tafla szkła chroni wrażliwy ekran przed uszkodzeniami zapewniając dodatkowe zabezpieczenie.

Minimalistyczny i jednocześnie estetyczny design.

Dzięki 8192 LPS (levels pressure sensitivity – poziomy czułości nacisku) tablet dynamicznie reaguje na nacisk pióra. Dzięki temu zmienia się grubość pędzla. Mocniejszy nacisk – grubsza linia. To, w połączeniu z 5080 LPI (lines per inch – linie na cal) zapewnia możliwie naturalne wrażenia z rysowania, zmniejsza zmęczenie rysowaniem zapewniając płynną i precyzyjną pracę.

Szybkość (częstotliwość) raportowania na poziomie 300 RPS (reports per second – raporty na sekundę) sprawia, że w ułamku sekundy „widzi” pozycję pióra. To pozwala na kreślenie linii bez opóźnień.

Ekran reaguje na rysik pod kątem nachylenia nawet do 60°. Dzięki temu piórko można ustawić zgodnie z przyzwyczajeniami dla wygodniejszej pracy.

Tablet graficzny dla każdego

Nieważne, czy jesteś grafikiem, czy dopiero zamierzasz nim zostać. Tablet BOSTO BT-12HDT to dobry wybór dla każdego, niezależnie od posiadanego skilla. Tablet graficzny BOSTO BT-12HDT to tablet z ekranem LCD. To urządzenie przeznaczone do tworzenia grafik cyfrowych. Przydaje się także podczas nauki, robienia notatek, prowadzenia prezentacji czy wykładów. Jak sama nazwa wskazuje tablet posiada wyświetlacz. Efekty pracy są widoczne pod ręką na ekranie tabletu oraz . Tablet do pracy potrzebuje ciągłego podłączenia do komputera. Tablet BOSTO BT-12HDT wyróżnia się ekranem reagującym na dotyk palców.

Odpowiednia powierzchnia robocza

Ekran o przekątnej 11,6”, proporcji 16:9 i powierzchni roboczej 258 mm x 145 mm pozwala na komfortową pracę.

Szczegółowość obrazu pozwoli Ci na tworzenie precyzyjnych grafik. 1920 x 1080 px to typowa rozdzielczość laptopowych wyświetlaczy.

Standard True Color i 8 bitowa głębia kolorów sprawia, że nie występuje zjawisko bandingu. Oznacza to, że przejścia pomiędzy wyświetlanymi kolorami przechodzą płynnie, bez wrażenia ostrych i nieestetycznych przejść.

Pokrycie przestrzeni barw na poziomie 127% sRGB zapewnia bardzo dobre odwzorowanie kolorów na urządzeniach oraz w oprogramowaniu biorącym udział w przetwarzaniu grafiki (np. , drukarka, tablet, aparat cyfrowy). Także dzięki temu ekran tabletu oferuje świetne odwzorowanie kolorów.

Szerokie kąty widzenia

Kąty widzenia: 178° (89°/89°) H (horyzontalnie), 178° (89°/89°) V (wertykalnie) pozwalają na wiarygodne odzwierciedlenie kontrastu oraz kolorów niezależnie od kąta obserwacji ekranu.

Tablet graficzny BOSTO BT-12HDT jest kompatybilny z najpopularniejszymi systemami operacyjnymi oraz macOS. Z można pracować z oprogramowaniem graficznym jak: Photoshop, CorelDRAW, GIMP, Krita, Sketchbook, MediBang Paint Pro etc.

Rozkładane metalowe nóżki wbudowane w plecki tabletu pozwalają na zmianę nachylenia o 19°. Poprawia to komfort rysowania oraz zmniejsza ból wyęžonego, wielogodzinną pracą nadgarstka dostosowując się do bieżących potrzeb.

Magnes wbudowany w lewy bok tabletu sprawia, że rysik utrzymuje się w dedykowanym miejscu. Nigdy więcej poszukiwań narzędzia przed rozpoczęciem pracy.

Jeden kabel załatwia wszystko

Kabel w jednym oplocie łączy w sobie przewody USB oraz HDMI. Nigdy więcej poplątanych kabli na biurku. Mniej splełanych kabli – większy komfort pracy.

Po naciśnięciu przycisku MENU przez 3 sekundy tablet wyłącza się, by nie pobierać energii, gdy nie jest to potrzebne.

Tafla szkła chroni wrażliwy ekran przed uszkodzeniami zapewniając dodatkowe zabezpieczenie.

Minimalistyczny i jednocześnie estetyczny design.

Reakcja na siłę nacisku rysika

Dzięki 8192 LPS (levels pressure sensitivity - poziomy czułości nacisku) tablet dynamicznie reaguje na nacisk pióra. Dzięki temu zmienia się grubość pędzla. Mocniejszy nacisk - grubsza linia. To, w połączeniu z 5080 LPI (lines per inch - linie na cal) zapewnia możliwie naturalne wrażenia z rysowania, zmniejsza zmęczenie rysowaniem zapewniając płynną i precyzyjną pracę.

Szybkość (częstotliwość) raportowania na poziomie 300 RPS (reports per second - raporty na sekundę) sprawia, że w ułamku sekundy „widzi” pozycję pióra. To pozwala na kreślenie linii bez opóźnień.

Ekran reaguje na rysik pod kątem nachylenia nawet do 60°. Dzięki temu piórko można ustawić zgodnie z przyzwyczajeniami dla wygodniejszej pracy.

Bosto Graphic Tablet BT-12HDT (1920x1080)