

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/huion-kamvas-13-violet-p-46889.html>

Huion Kamvas 13 Violet



Cena brutto	1 264 zł
Cena netto	1 027 zł
Cena poprzednia	1 516 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Kamvas 13 Violet
Kod EAN	6930444801540
Producent	Huion

Opis produktu

Huion Kamvas 13 Violet

Kolor: **fioletowy**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **pióro do tabletu PW517 | podstawka na pióro | kabel 3w1 | 10 zapasowych wkładów + narzędziem do wymiany | rękawiczka do tabletu | szmatka czyszcząca | skrócona instrukcja obsługi**
- Grupa produktowa: **Tablet graficzny Huion**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Ilość poziomów nacisku: **8192**
- Interfejs: **USB-C**
- Kolor: **fioletowy**
- Model: **Huion Kamvas 13**
- Obszar roboczy: **293.76 x 165.24 mm**
- Piórko: **tak**
- Producent: **Huion**
- Rodzaj produktu: **tablet graficzny (z ekranem)**
- Rozdzielczość: **5080 lpi**
- Rozdzielczość ekranu: **1920 x 1080 (Full HD) pikseli**
- Rozmiar wyświetlacza: **13.3 cale**
- Technologia pióra: **pasywne**
- Typ matrycy: **IPS**
- Waga: **980 g**
- Wymiary: **366.5 x 217.4 x 11.8 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Huion Dilectro Sp. z o.o. Brukselska 4 03-973 Warszawa Polska PL Email: piotr.kruza@dilectro.pl**

Tablet graficzny HUION Kamvas 13 o przekątnej ekranu 13,3 cala, łączy zalety tradycyjnego monitora LCD z wyjątkowym wrażeniem naturalności i wydajnością technologii piórka HUION. Pracując piórem wprost na wyświetlaczu HUION, łączysz wszystkie zalety pracy w środowisku cyfrowym z kreatywnym doświadczeniem, które przypomina tradycyjne media. Najnowsza generacja pasywnego pióra Huion zapewnia wykrywanie 8192 poziomów nacisku oraz kąta nachylenia pióra na stosunku do powierzchni ekranu! To wszystko przy rozdzielczości wejściowej 5080LPI oraz odświeżaniu pozycji pióra na poziomie 266 PPS, co zapewnia precyzyjną i płynną pracę.

Tablet graficzny Huion KAMVAS 12 umożliwia kreatywnym profesjonalistom(i nie tylko) naturalne odczucia podczas pracy wrażliwym na nacisk piórkem bezpośrednio na powierzchni wyświetlacza LCD o dużej wydajności. Wysokiej klasy matryca o przekątnej 13.3 cala i rozdzielczości FullHD zapewnia bardzo dobre kąty widzenia i doskonałe odwzorowanie kolorów. Matryca zapewnia pokrycie 120% skali sRGB.

Najnowsze, pasywne pióro PW517 wykrywa aż 8192 stopnie nacisku oraz wykrywa kąt nachylenia pióra (+/-60 stopni) co pozwala na jeszcze bardziej naturalną pracę w aplikacjach obsługujących tę funkcję. Pióro nie wymaga baterii ani ładowania!

Po raz pierwszy zastosowana technologia piór Huion 3.0 sprawia, że ruch użytkownika przekazywany jest w jeszcze bardziej naturalnie i precyzyjnie.

Ekran jest w pełni laminowany co zmniejsza odległość między powierzchnią roboczą, a matrycą i ogranicza zjawisko paralaksy oraz zdecydowanie wyróżnia go na tle konkurencyjnych produktów. Specjalna, zintegrowana powłoka ekranu wysokiej jakości, o powierzchni redukującej odbicia, znacznie poprawia komfort pracy nawet w jasnych pomieszczeniach, a także daje odczucie rysowania bardziej zbliżone do mediów tradycyjnych.

Zastosowana w Kamvas 13 najwyższej jakości matryca IPS zapewnia pokrycie aż 120% skali sRGB! oferując bardzo wierne odwzorowanie kolorów.

8 Programowalnych klawiszy na umożliwiają przypisanie im najczęściej używanych skrótów czy narzędzi i pozwala na przykład na szybkie oddalenie i zbliżenie projektu, zmianę rozmiaru pędzla itp.

Tablet podczas pracy łączy się z komputerem i pobiera zasilanie za pomocą wygodnego w użyciu kabla 3w1 dołączonego do każdego zestawu. Czarna końcówka zapewnia komunikację z komputerem, a czerwona (zasilająca) może być podłączona do innego gniazda lub ładowarki sieciowej (np. od telefonu/powerbanku). Zapewnia to dużą wygodę i elastyczność na tle innych urządzeń tego typu.

Tablet współdziała z systemami 7/8.1/10 oraz Mac OS X10.10.0 lub wyższym. Produkt jest kompatybilny ze wszystkimi głównymi programami graficznymi, na przykład: pakiet Adobe Creative Cloud, Photoshop, Lightroom, Illustrator, Corel Painter, Corel Draw, SketchBook, Comic Studio, Paint Tool SAI, Manga studio, 3DS MAX, Autodesk MAYA, Zbrush, Krita, Gimp, Black Ink itp.

Pasywne pióro nowej generacji

Najnowsze, pasywne pióro PW517 wykrywa aż 8192 stopnie nacisku oraz wykrywa kąt nachylenia pióra (+/-60 stopni) co pozwala na jeszcze bardziej naturalną pracę w aplikacjach obsługujących tę funkcję. Pióro nie wymaga baterii ani ładowania!

Sekcja 2

Po raz pierwszy zastosowana technologia piór Huion 3.0 sprawia, że ruch użytkownika przekazywany jest w jeszcze bardziej naturalnie i precyzyjnie.

Laminowany ekran

Ekran jest w pełni laminowany co zmniejsza odległość między powierzchnią roboczą, a matrycą i ogranicza zjawisko paralaksy oraz zdecydowanie wyróżnia go na tle konkurencyjnych produktów. Specjalna, zintegrowana powłoka ekranu wysokiej jakości, o powierzchni redukującej odbicia, znacznie poprawia komfort pracy nawet w jasnych pomieszczeniach, a także daje odczucie rysowania bardziej zbliżone do mediów tradycyjnych.

Pokrycie 120% skali sRGB

Zastosowana w Kamvas 13 najwyższej jakości matryca IPS zapewnia pokrycie aż 120% skali sRGB! oferując bardzo wierne odwzorowanie kolorów.

Programowalne klawisze

8 Programowalnych klawiszy na umożliwiają przypisanie im najczęściej używanych skrótów czy narzędzi i pozwala na przykład na szybkie oddalenie i zbliżenie projektu, zmianę rozmiaru pędzla itp.

Sekcja 6

Tablet podczas pracy łączy się z komputerem i pobiera zasilanie za pomocą wygodnego w użyciu kabla 3w1 dołączonego do każdego zestawu. Czarna końcówka zapewnia komunikację z komputerem, a czerwona (zasilająca) może być podłączona do innego gniazda lub ładowarki sieciowej (np. od telefonu/powerbanku). Zapewnia to dużą wygodę i elastyczność na tle innych urządzeń tego typu.

Kompatybilność

Tablet współdziała z systemami 7/8.1/10 oraz Mac OS X10.10.0 lub wyższym. Produkt jest kompatybilny ze wszystkimi głównymi programami graficznymi, na przykład: pakiet Adobe Creative Cloud, Photoshop, Lightroom, Illustrator, Corel Painter, Corel Draw, SketchBook, Comic Studio, Paint Tool SAI, Manga studio, 3DS MAX, Autodesk MAYA, Zbrush, Krita, Gimp, Black Ink itp.

Huion Kamvas 13 Violet