

English.....(1-3)

العربية.....(3-5)

Polski.....(6-8)

Deutsch.....(8-10)

한국의.....(11-13)

Nederlands.....(13-15)

Português.....(15-18)

Español.....(18-20)

Italiano.....(21-23)

日本語.....(23-25)

Français.....(26-28)

Русский.....(28-30)

How to plug the LED light pad:

When the LED light pad is connected to the AC adapter or the computer (only for the USB power supply model), the indicator on the left top will light up with red color which means the light pad has been connected successfully. (If the indicator doesn't light up, please check the connection of your AC adapter or USB cable)

How to adjust the brightness:

Please wait for 3 seconds after plugging the AC adapter or USB cable, and then touch the switch on the left top to light up the LED light pad. The light will be gradually brighter when you keep touching the switch. And touch the switch again to turn off the light pad.

LB3 / LB4

Dimension: LB3: L19.6" x W13.78" x H0.31" LB4: L15.75" x W10.67" x H0.31"

Active Area: LB3: 16.54" x 11.81" LB4: 12.2" x 8.27"

Surface Materials: Acrylic Panels

Light Source: LED

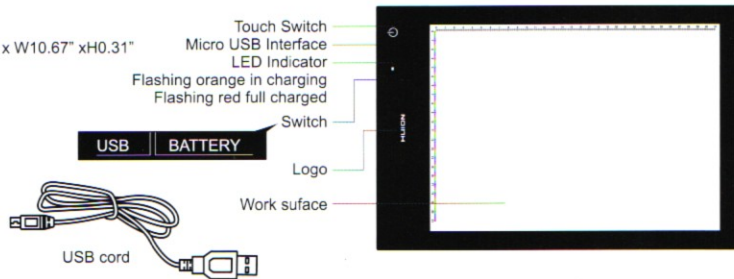
Power Supply: DC5V

Rated Power: LB3: 3W LB4: 1W

Interface Type: USB 5V or Li-ion Battery 1050 mAh

Guide Light Way: Light Panel

Net Weight: LB3: 1.665 KG LB4: 1 KG

**B4 / L4S / LA3**

Dimension: B4: L15.63" x W11.81" x H0.2"

L4S: L14.17" x W10.63" x H0.2"

LA3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

Active Area: B4: 13.78" x 9.84" L4S: 12.2" x 8.27" LA3: 16.93" x 12.2"

Surface Materials: Acrylic Panels

Light Source: LED

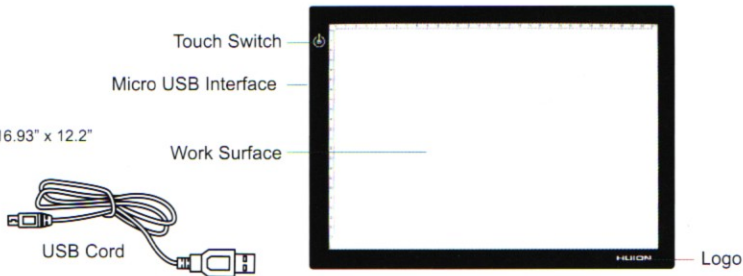
Power Supply: DC5V

Rated Power: B4: 1.7W L4S: 1W LA3: 7.5W

Interface Type: Micro USB

Guide Light Way: Light Panel

Net Weight: B4: 0.74 KG L4S: 0.6 KG LA3: 1.645 KG



A2 / A3 / A4

Dimension: A2: L22.44" x W14.68" x H0.31"

A3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

A4: L14.17" x W10.63" x H0.28"

Active Area: A2: 20.47" x 12.6"

A3: 16.93" x 12.2"

A4: 12.2" x 8.27"

Surface Materials: Acrylic Panels

Light Source: LED

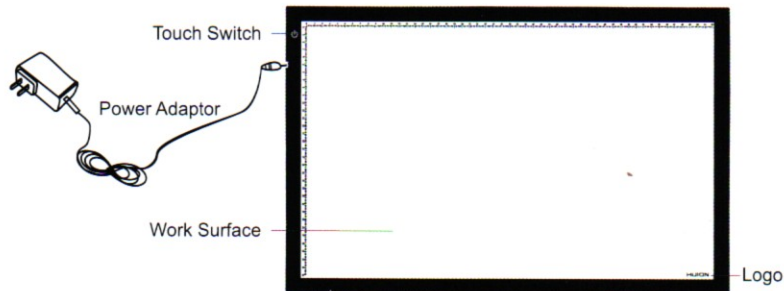
Power Supply: DC12V

Rated Power: A2: 6W A3: 5W A4: 3.6W

Power Interface: 3.5MM DC PLUG

Guide Light Way: Light Panel

Net Weight: A2: 1.995 KG A3: 1.645 KG A4: 0.9 KG

**A5**

Dimension: L9.8" x W7.64" x H0.2"

Active Area: 8.27" x 5.9"

Surface Materials: Acrylic Panels

Light Source: LED

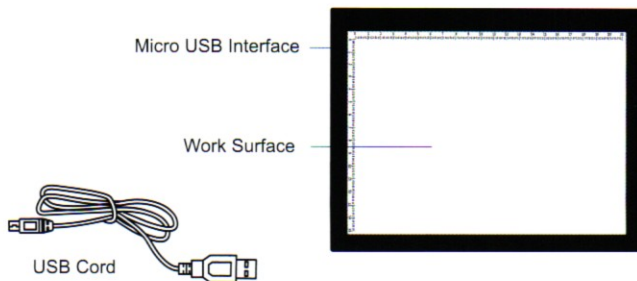
Power Supply: DC5V

Rated Power: 1W

Power Interface: Micro USB

Guide Light Way: Light Panel

Net Weight: 0.3 KG



Rechargeable LED Light Pad Instruction:

1. Charging method: The light pad has built-in polymer battery. After plugging the USB cord, please switch to BATTERY option to charge. The LED indicator color is orange when charging and it will turn off after 1-2 hours when fully charged. Normally the power can support the LED light pad to work continuously for 2-5 hours.
2. The orange indicator will flash when running out of battery power. You may use the USB cable to supply power by switching to the USB option.

Attention:

- 1) Please do not modify or disassemble any product components offered by our company, or try to use any components which are not supplied by us (including adapter etc) without authorization. Any damages caused by the above factors will not be eligible to enjoy warranty.
- 2) Please turn off the power and unplug the power line when not working.
- 3) Note: To avoid damages caused by falling down, please place the LED light pad on a flat working surface. Keep it away from moisture or dusty environment.

كيف يوضع قابس لوحة ضوء LED:

حين يكون لوح إضاءة LED متصل بمهائى التيار المباشر أو الحاسوب (فقط للطرازات ذات مصدر الطاقة الذي يعمل بـ USB)، يُضئى المؤشر على الجهة العليا يسارًا بلون أحمر مما يعني أنه قد تم توصيل لوحة الإضاءة بنجاح. (إذا لم يُضئى مصباح المؤشر، يُرجى فحص وصلة مهائى التيار المتردد أو كابل USB)

كيف تضبط الإضاءة:

برجاء الانتظار 3 ثواني بعد توصيل قابس مهائى التيار المتردد أو كابل USB، ثم المس المفتاح على الجانب العلوي يسارًا لتضئى لوحة مفاتيح LED. سيتم تفتيح الضوء تدريجيًا إذا لمست المفتاح باستمرار، والمس المفتاح مرة أخرى لإطفاء لوحة الإضاءة.

LB3 / LB4

الأبعاد: LB3: طول 19.6" × عرض 13.78" × ارتفاع 0.31"

LB4: طول 15.75" × عرض 10.67" × ارتفاع 0.31"

المنطقة الفعالة: LB3: 16.54" × 11.81" LB4: 12.2" × 8.27"

مواد السطح: ألواح أكرليك

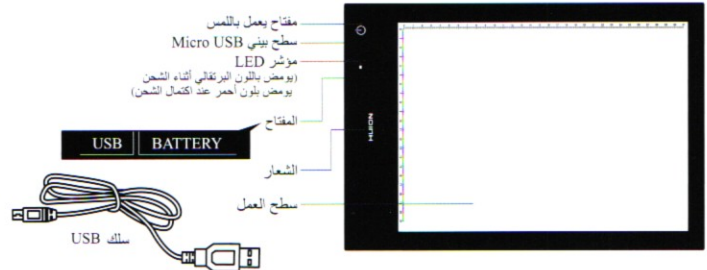
مصدر الإضاءة: LED

مصدر الطاقة: DCSV

الطاقة المصنفة: LB3: 3 وات LB4: 1 وات

نوع السطح البنى: USB فولت 5 أو بطارية ليثيوم أيون 1050 mAH

الوزن الصافي: LB3: 1.665 كجم LB4: 1 كجم



B4 / L4S / LA3

الأبعاد: B4: طول 15,56" × عرض 11,81" × ارتفاع 0,2"

L4S: طول 14,17" × عرض 10,63" × ارتفاع 0,2"

LA3: طول 18,86" × عرض 14,21" × ارتفاع 0,31"

المنطقة الفعالة: B4: 13,78" × 9,84" L4S: 12,2" × 8,27"

LA3: 16,93" × 12,2"

مواد السطح: ألواح أكريليك

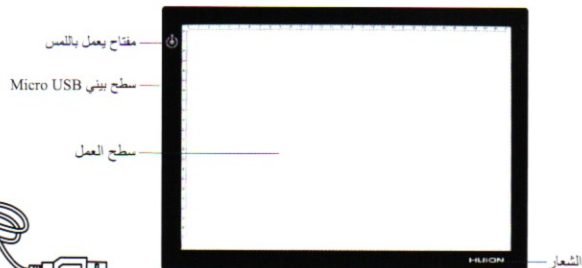
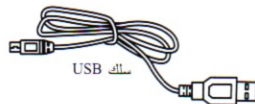
مصدر الإضاءة: LED

مصدر الطاقة: DC5V

الطاقة المصنفة: B4: 3 وات L4S: 1 وات LA3: 7,5 وات

نوع السطح البيني: Micro USB

الوزن الصافي: B4: 0,74 كجم L4S: 0,6 كجم LA3: 1,645 كجم



A2 / A3 / A4

الأبعاد: A2: طول 22,44" × عرض 14,68" × ارتفاع 0,31"

A3: طول 18,86" × عرض 14,21" × ارتفاع 0,31"

A4: طول 14,17" × عرض 10,63" × ارتفاع 0,28"

المنطقة الفعالة: A2: 20,47" × 12,6"

A3: 16,93" × 12,2"

A4: 12,2" × 8,27"

مواد السطح: ألواح أكريليك

مصدر الإضاءة: LED

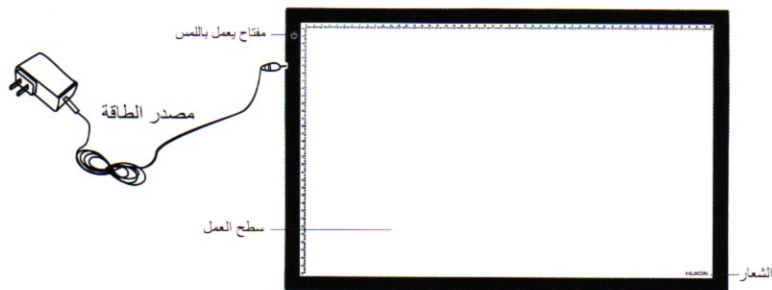
مصدر الطاقة: DC12V

الطاقة المصنفة: A2: 6 وات A3: 5 وات A4: 3,6 وات

DC سرياق رسمي لم 3,5: أي البرطشلا ققاطا لخصو

طريقة إرشاد الضوء: لوحة الإضاءة

الوزن الصافي: A2: 1,995 كجم A3: 1,645 كجم A4: 0,9 كجم



A5

الأبعاد: A5: طول 9,8" × عرض 7,64" × ارتفاع 0,2"

المنطقة الفعالة: A5: 8,27" × 5,9"

مواد السطح: ألواح أكريليك

مصدر الإضاءة: LED

مصدر الطاقة: DC5V

الطاقة المصنفة: 1 وات

نوع السطح البيني: Micro USB

طريقة إرشاد الضوء: لوحة الإضاءة

الوزن الصافي: 0,3 كجم



سطح بيني Micro USB

سطح العمل



تعليمات لوحة مفاتيح إضاءة LED القابلة للشحن:

- (1) طريقة الشحن: لوحة الإضاءة تحتوي على بطارية بوليمر مدمجة. بعد وضع قابس سلك USB، لون مؤشر LED يكون برتقاليًا عند الشحن وسوف ينقطع بعد 1-2 ساعة عندما يتم شحنه بالكامل. وعادةً يمكن أن تدعم الطاقة لوحة الإضاءة LED للعمل بشكل مستمر من 2-5 ساعات.
- (2) يومض مصباح المؤشر البرتقالي عندما تبدأ البطارية في فقدان الطاقة. يمكنك استخدام كابل USB عن طريق التحويل إلى خيار USB.

تنبيه:

- (1) يُرجى عدم تعديل أوفك مكونات أي منتج تقدمها الشركة أو تحاول استخدام أي مكونات لم نقوم بتوريدها عن طريقنا (بما في ذلك المهابئ... إلخ) دون تفويض. وإن أي أضرار تتسبب فيها العناصر السابقة لن تكون مخولة للخضوع إلى الضمان.
- (2) برجاء إغلاق الطاقة وانزع قابس الطاقة إذا كان لا يعمل.
- (3) ملحوظة: لتجنب الأضرار التي تتسبب فيها الأعطال، يُرجى وضع لوحة مفاتيح الإضاءة LED على سطح عمل مسطح. احفظه بعيدًا عن الرطوبة أو أي بنينات تمتلئ بالغبار.

W jaki sposób podłączyć panel podświetlany LED:

Gdy panel podświetlany LED zostanie podłączony do zasilacza lub komputera (wyłącznie w przypadku modelu zasilanego przez USB), wskaźnik w górnym lewym rogu zaświeci się na czerwono, co oznacza, że panel podświetlany został skutecznie podłączony. (Jeśli wskaźnik nie świeci, prosimy o sprawdzenie połączenia z zasilaczem lub przewodu USB)

W jaki sposób regulować jasność:

Prosimy o odczekanie 3 sekund po podłączeniu zasilacza lub przewodu USB, a następnie dotknięcie przycisku w lewej górnej części, w celu rozjaśnienia panelu podświetlanego LED. Podczas przytrzymania przycisku podświetlenie będzie stopniowo coraz intensywniejsze. Ponowne dotknięcie przycisku spowoduje wyłączenie panelu podświetlanego.

LB3 / LB4

Wymiary: LB3: Dł. 19,6" x Sz. 13,78" x Wys. 0,31"

LB4: Dł. 15,75" x Sz. 10,67" x Wys. 0,31"

Obszar aktywny: LB3: 16,54" x 11,81" LB4: 12,2" x 8,27"

Materiał pokrycia powierzchni: Panele akrylowe

Źródło światła: LED

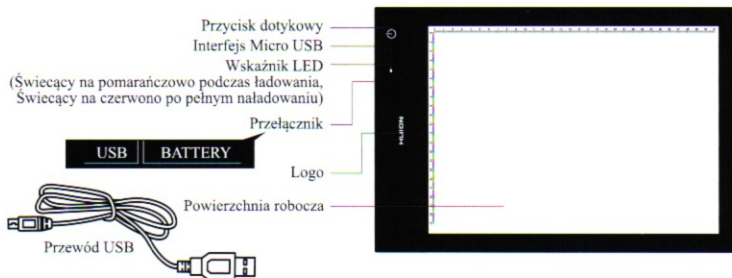
Zasilanie: DC5V

Moc znamionowa: LB3: 3W LB4: 1W

Rodzaj interfejsu: USB 5V lub bateria litowo-jonowa 1050 mAh

Kierunek podświetlania krawędzi: podświetlany panel

Masa netto: LB3: 1.665 kg LB4: 1 kg

**B4 / L4S / LA3**

Wymiary: B4: Dł. 15,63" x Sz. 11,81" x Wys. 0,2"

L4S: Dł. 14,17" x Sz. 10,63" x Wys. 0,2"

LA3: Dł. 18,86" x Sz. 14,21" x Wys. 0,31"

Obszar aktywny: B4: 13,78" x 9,84" L4S: 12,2" x 8,27" LA3: 16,93" x 12,2"

Materiał pokrycia powierzchni: Panele akrylowe

Źródło światła: LED

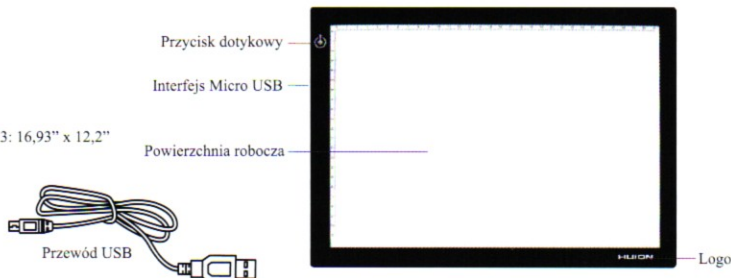
Zasilanie: DC5V

Moc znamionowa: B4: 1.7W L4S: 1W LA3: 7.5W

Rodzaj interfejsu: Micro USB

Kierunek podświetlania krawędzi: podświetlany panel

Masa netto: B4: 0.74 kg L4S: 0.6 kg LA3: 1.645 kg



A2 / A3 / A4

Wymiary: A2: Dł. 22,44" x Sz. 14,68" x Wys. 0,31"

A3: Dł. 18,86" x Sz. 14,21" x Wys. 0,31"

A4: Dł. 14,14" x Sz. 10,63" x Wys. 0,28"

Obszar aktywny: A2: 20,47" x 12,6"

A3: 16,93" x 12,2"

A4: 12,2" x 8,27"

Materiał pokrycia powierzchni: Panele akrylowe

Źródło światła: LED

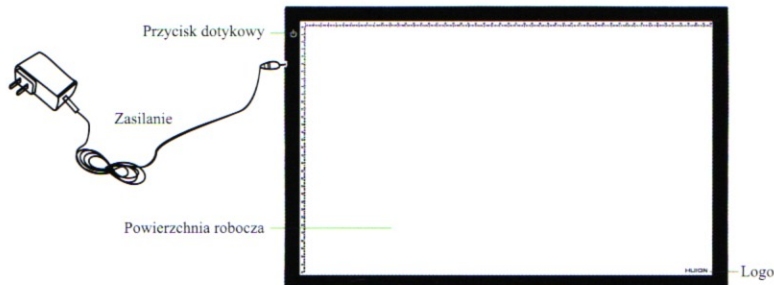
Zasilanie: DC12V

Moc znamionowa: A2: 6W A3: 5W A4: 3,6W

Gniazdo zasilania: wtyk zasilający 3,5 mm DC

Kierunek podświetlenia krawędzi: podświetlany panel

Masa netto: A2: 1.995 kg A3: 1.645 kg A4: 0.9 kg

**A5**

Wymiary: Dł. 9,8" x Sz. 7,64" x Wys. 0,2"

Obszar aktywny: 8,27" x 5,9"

Materiał pokrycia powierzchni: Panele akrylowe

Źródło światła: LED

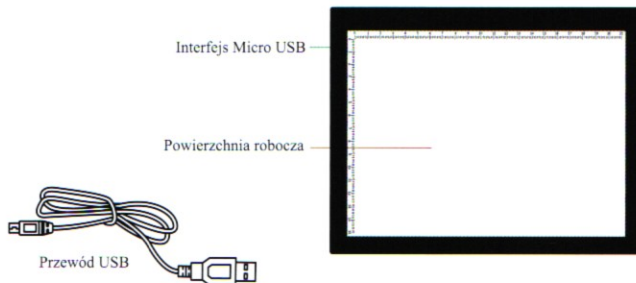
Zasilanie: DC5V

Moc znamionowa: 1W

Rodzaj interfejsu: Micro USB

Kierunek podświetlenia krawędzi: podświetlany panel

Masa netto: 0.3 kg



Instrukcja obsługi ładowanego panelu podświetlanego LED

1. Sposób ładowania: Panel podświetlany ma wbudowaną baterię polimerową. Po podłączeniu przewodu USB, prosimy o przełączenie na funkcję BATERIA w celu naładowania. Wskaźnik LED jest koloru pomarańczowego podczas ładowania i wyłącza się on po 1-2 godz., po pełnym naładowaniu. W normalnych warunkach zasilanie wystarcza na 2-5 godzin ciągłej pracy panelu podświetlanego LED.
2. Pomarańczowy wskaźnik będzie migał przy niskim stanie naładowania baterii. Możliwe jest zasilanie przewodem USB, poprzez przełączenie na funkcję USB.

Uwaga:

- 1) Prosimy nie modyfikować lub demontować jakichkolwiek elementów produktu, oferowanego przez naszą firmę i nie próbować wykorzystywać jakichkolwiek elementów, które nie są przez nas dostarczane (uwzględniając zasilacz, itp.) bez upoważnienia. Wszelkie szkody, spowodowane przez wymienione powyżej czynniki, nie będą podlegały roszczeniom z tytułu gwarancji.
- 2) Prosimy o wyłączenie zasilania i odłączenie przewodu zasilającego po zakończeniu pracy.
- 3) Uwaga: Aby uniknąć uszkodzeń, spowodowanych przez upadek, prosimy o umieszczenie panelu podświetlanego LED na płaskiej powierzchni roboczej. Trzymać z dala od wilgoci lub środowiska zapyłonego.

Das LED-Lightpad richtig anschließen:

Wenn das LED-Lightpad an den Netzadapter oder den Computer (nur für Modelle mit USB-Stromzufuhr) angeschlossen ist, wird die Anzeige in der oberen linken Ecke rot aufleuchten - dies bedeutet, dass das Lightpad erfolgreich an die Stromzufuhr angeschlossen wurde. (Sollte die Anzeige nicht aufleuchten, überprüfen Sie bitte die Verbindung mit Ihrem Netzadapter oder USB-Kabel.)

Die Helligkeit anpassen:

Nachdem Sie das Lightpad per Netzadapter oder USB-Kabel angeschlossen haben, warten Sie bitte 3 Sekunden lang und berühren Sie anschließend den oberen linken Schalter um die Helligkeit des LED-Lightpads einzustellen. Das Licht wird zunehmend heller, je mehr Sie den Schalter bewegen. Berühren Sie den Schalter erneut, um das Lightpad auszuschalten.

LB3 / LB4

Maße: LB3: L19.6" x W13.78" x H0.31" LB4: L15.75" x W10.67" x H0.31"

Aktiver Bereich: LB3: 16.54" x 11.81" LB4: 12.2" x 8.27"

Oberflächenmaterial: Acrylpanels

Lichtquelle: LED

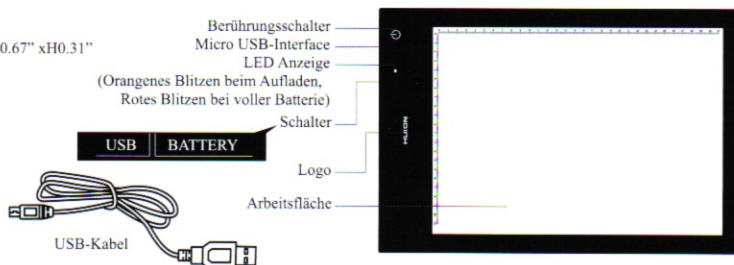
Stromversorgung: DC5V

Nennleistung: LB3: 3W LB4: 1W

Art des Interfaces: USB 5V oder Li-ion Batterie 1050 mAH

Lichterichtung: Licht-Panel

Eigengewicht: LB3: 1.665KG LB4: 1 KG



B4 / L4S

Maße: B4: L15.63" x W11.81" x H0.2" L4S: L14.17" x W10.63" xH0.2"

Aktiver Bereich: B4: 13.78" x 9.84" L4S: 12.2"x 8.27"

Oberflächenmaterial: Acrylpanels

Lichtquelle: LED

Stromversorgung: DC5V

Nennleistung: B4: 1.7W L4S: 1W

Art des Interfaces: Micro USB

Lichtrichtung: Licht-Panel

Eigengewicht: B4: 0.74 KG L4S: 0.6 KG

**A2 / A3 / A4**

Maße: A2: L22.44" x W14.68" x H0.31"

A3: L18.86" x W14.21" xH0.31"

A4: L14.17" x W10.63" xH0.28"

Aktiver Bereich: A2: 20.47" x 12.6"

A3: 16.93" x 12.2"

A4: 12.2" x 8.27"

Oberflächenmaterial: Acrylpanels

Lichtquelle: LED

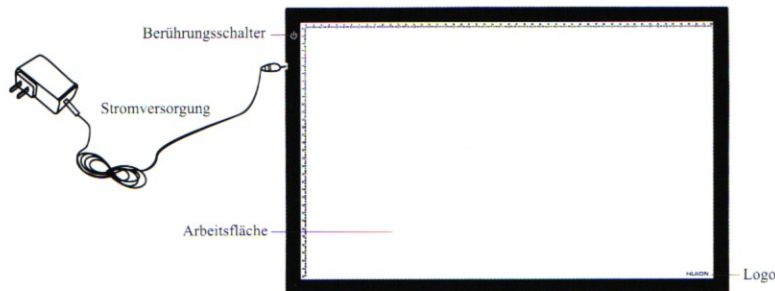
Stromversorgung: DC12V

Nennleistung: A2: 6W A3: 5W A4: 3.6W

Energieverwaltung: 3,5MM DC PLUG

Lichtrichtung: Licht-Panel

Eigengewicht: A2: 1.995 KG A3: 1.645 KG A4: 0.9 KG



A5

Maße: L9,8" x W7,64" x H0,2"

Aktiver Bereich: 8,27" x 5,9"

Oberflächenmaterial: Acrylpanels

Lichtquelle: LED

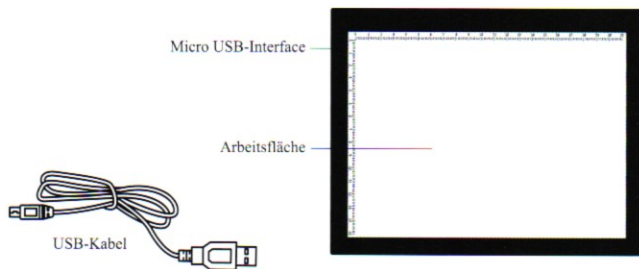
Stromversorgung: DC5V

Nennleistung: 1W

Art des Interfaces: Micro USB

Lichttrichtung: Licht-Panel

Eigengewicht: 0,3 KG



Anleitung für das wiederaufladbare LED-Lightpad:

1. Lademethode: Das Lightpad verfügt über einen eingebauten Polymer-Akku. Nachdem Sie das USB-Kabel angeschlossen haben, wechseln Sie bitte zur BATTERIE-Option, um mit dem Aufladen zu beginnen. Die LED-Anzeige leuchtet während des Ladevorgangs orange und wird sich nach 1-2 Stunden ausschalten, sobald das Gerät vollständig aufgeladen wurde. Normalerweise sollte der Strom reichen, damit das LED-Lightpad für 2-5 Stunden ununterbrochen arbeiten kann.
2. Die orangene Anzeige wird aufblitzen, sobald der Akku fast erschöpft ist. Sie können zum Aufladen des Geräts das USB-Kabel benutzen, indem Sie die USB-Option wählen.

Achtung:

- 1) Bitte modifizieren und demontieren Sie keine der Produktkomponenten, die von unserem Unternehmen angeboten werden, und versuchen Sie nicht ohne Genehmigung Komponenten zu verwenden (einschließlich des Adapters usw.), die nicht von uns bereitgestellt werden. Jegliche Schäden die durch die oben genannten Faktoren entstehen werden nicht von der Garantie gedeckt.
- 2) Schalten Sie das Gerät bitte ab und unterbrechen Sie die Stromversorgung, wenn Sie nicht damit arbeiten.
- 3) Hinweis: Um Fallschäden zu vermeiden, platzieren Sie das LED-Lightpad bitte auf einer flachen Arbeitsfläche. Bewahren Sie es nicht an feuchten oder staubigen Orten auf.

LED 라이트 패드를 연결하는 방법:

LED 라이트 패드가 AC 어댑터나 컴퓨터에 연결되어 있을 때 (USB 전원 공급 모델만 해당), 왼쪽 상단의 표시기는 성공적으로 라이트 패드에 연결되었음을 의미하는 빨간색으로 켜집니다. (표시기가 붙어 들어오지 않는다면, AC 어댑터나 USB 케이블의 연결을 확인하세요.)

밝기 조정 방법:

AC 어댑터 또는 USB 케이블에 연결한 후 3초간 기다리세요, 그 다음 LED 라이트 패드에 붙어 들어오게하기 위해 왼쪽 상단에 있는 스위치를 누르세요. 스위치를 지속적으로 터치하면 라이트는 점차적으로 밝아질 것입니다. 그리고 라이트 패드를 끄기 위해 다시 스위치를 터치하세요.

LB3 / LB4

치수: LB3: 길이19.6" x 너비13.78" x 높이0.31"

LB4: 길이15.75" x 너비10.67" x 높이0.31"

활성 영역: LB3: 16.54" x 11.81" LB4: 12.2" x 8.27"

표면재: 아크릴 패널

광원: LED

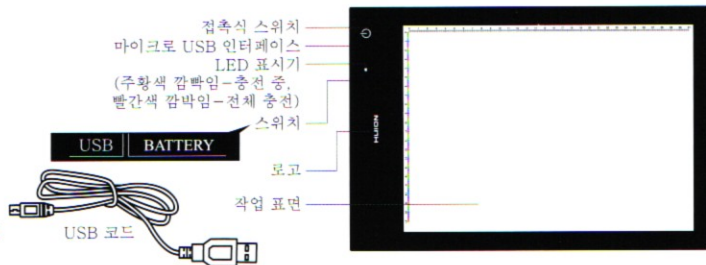
전원 공급 기구: DC5V

유효 출력: LB3: 3W LB4: 1W

인터페이스 종류: USB 5V 또는 리튬 이온 배터리 1050 mAh

가이드 라이트 웨이: 라이트 패널

순중량: LB3: 1.665 KG LB4: 1 KG



B4 / L4S / LA3

치수: B4: 길이15.63" x 너비11.81" x 높이0.2"

L4S: 길이14.17" x 너비10.63" x 높이0.2"

LA3: 길이18.86" x 너비14.21" x 높이0.31"

활성 영역: B4:13.78" x 9.84" L4S: 12.2" x 8.27" LA3: 16.93" x 12.2"

표면재: 아크릴 패널

광원: LED

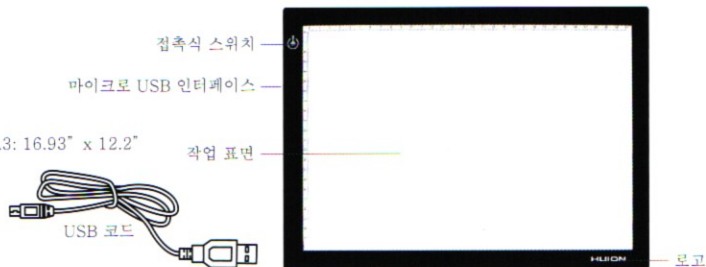
전원 공급 기구: DC5V

유효 출력: B4: 1.7W L4S: 1W LA3: 7.5W

인터페이스 종류: 마이크로 USB

가이드 라이트 웨이: 라이트 패널

순중량: B4: 0.74 KG L4S: 0.6 KG LA3: 1.645 KG



A2/A3/A4

치수: A2: 길이22.44" x 너비14.68" x 높이0.31"

A3: 길이18.86" x 너비14.21" x 높이0.31"

A4: 길이14.14" x 너비10.63" x 높이0.28"

활성 영역: A2: 20.47" x 12.6"

A3: 16.93" x 12.2"

A4: 12.2" x 8.27"

Surface Materials: Acrylic Panels

광원: LED

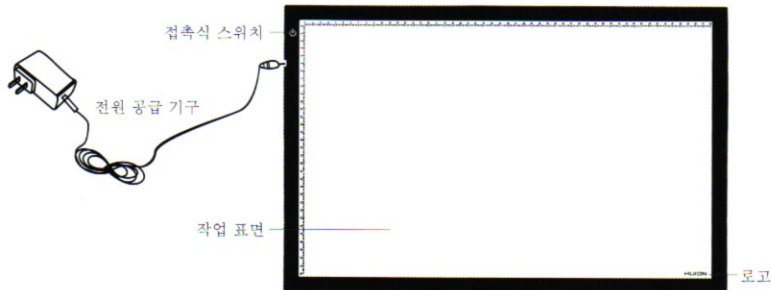
전원 공급 기구: DC12V

유효 출력: A2: 6W A3: 5W A4: 3.6W

전원 인터페이스: 3.5 MM DC 플러그

가이드 라이트 웨이: 라이트 패널

순중량: A2: 1.995 KG A3: 1.645 KG A4: 0.9 KG

**A5**

치수: 길이9.8" x 너비7.64" x 높이0.2"

활성 영역: 8.27" x 5.9"

Surface Materials: Acrylic Panels

광원: LED

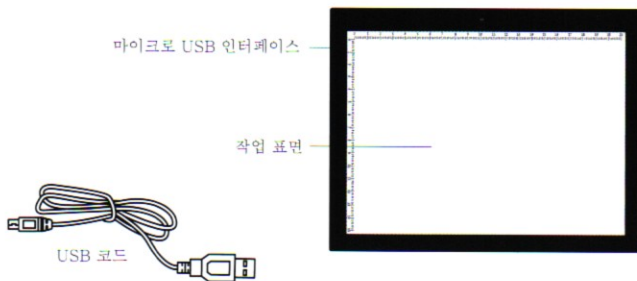
전원 공급 기구: DC5V

유효 출력: 1W

인터페이스 종류: 마이크로 USB

가이드 라이트 웨이: 라이트 패널

순중량: 0.3 KG



충전 가능한 LED 라이트 패드 지시사항:

1. 충전 방법: 라이트 패드는 내장된 폴리머전지를 가지고 있습니다. USB 코드를 연결한 후, 충전을 위해 배터리 옵션을 전환하십시오. 충전하는 동안 LED 표시기는 주황색으로 나타나며, 완전하게 충전이 완료되면 1-2시간 후에 꺼주시기 바랍니다. 전원은 LED 라이트 패드를 지속적으로 사용하는 경우 2-5시간 작동하게 해줍니다.
2. 배터리 전원이 부족해지면 주황색 표시기가 깜빡이게 됩니다. USB 옵션으로 전환하여 전원을 공급하는 USB 케이블을 사용하실 수 있습니다.

주의:

- 1) 귀하의 회사가 제공하는 제품 부품은 수정 또는 분해하지 마십시오, 또는 저희가 공급하지 않는 부품을 무단으로 사용하지 마십시오. 위와 같은 요인으로 야기된 손해에 관하여 어떠한 것도 보증 해드리지 않습니다.
- 2) 작동하지 않을 때 전원을 끄고 전원 플러그를 분리하십시오.
- 3) 주의: 떨어뜨리면서 야기되는 손상을 피하고 평평한 작업 표면에 LED 라이트 패드를 배치하세요. 습기나 먼지가 많은 환경에서도 멀리두십시오.

Hoe de LED-lampje pad aansluiten:

Wanneer het LED-lampje pad is aangesloten op de AC-adapter of de computer (alleen voor de USB-voeding model), de indicator aan de linker bovenkant zal oplichten met een rode kleur wat betekent dat het licht pad met succes is aangesloten. (Als de indicator niet gaat branden, controleer dan de aansluiting van uw AC-adapter of USB-kabel)

Hoe de helderheid aan te passen:

Wacht 3 seconden na het aansluiten van de AC-adapter of USB-kabel, en raak de schakelaar aan de linker bovenkant aan om het licht van de LED-licht pad aan te zetten. Het licht zal geleidelijk helderder worden als je de schakelaar blijft aanraken. En raak opnieuw de schakelaar aan om het licht pad uit te schakelen.

LB3 / LB4

Dimensie: LB3: 19.6" x W13.78" x H0.31" LB4: 15.75" x W10.67" x H0.31"

Actief gebied: LB3: 16.54" x 11.81" LB4: 12.2" x 8.27"

Oppervlakte Materiaal: Acryl Panelen

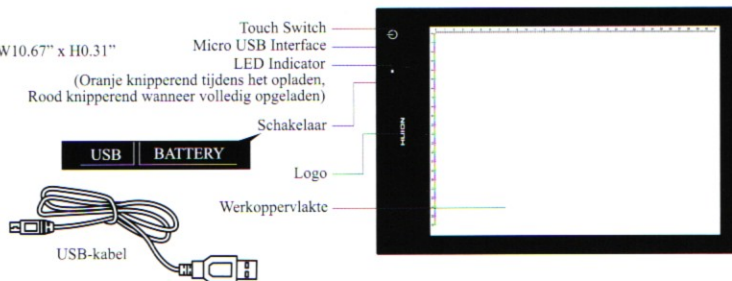
Lichtbron: LED

Netvoeding: DC5V

Nominaal vermogen: LB3: 3W LB4: 1W

Interface Type: Micro USB

Netto Gewicht: LB3: 1.665 KG LB4: 1 KG



B4 / L4S / LA3

Dimensie: B4: L15.63" x W11.81" x H0.2" L4S: L14.17" x W10.63" x H0.2"

LA3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

Actief gebied: B4: 13.78" x 9.84" L4S: 12.2" x 8.27" LA3: 16.93" x 12.2"

Oppervlakte Materiaal: Acryl Panelen

Lichtbron: LED

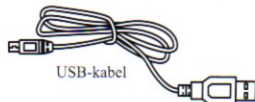
Netvoeding: DC5V

Nominaal vermogen: B4: 1.7W L4S: 1W LA3: 7.5W

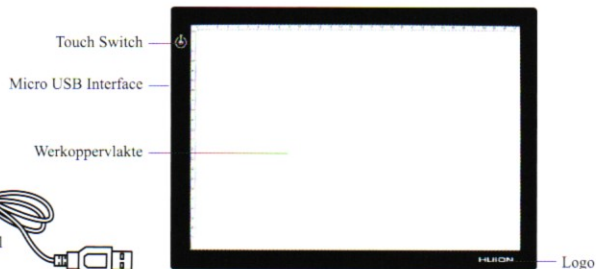
Interface Type: Micro USB

Geleiderlichtpad: Lichtpaneel

Netto Gewicht: B4: 0.74 KG L4S: 0.6 KG LA3: 1.645 KG



USB-kabel

**A2 / A3 / A4**

Dimensie: A2: L22.44" x W14.68" x H0.31"

A3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

A4: L14.17" x W10.63" x H0.28"

Actief gebied: A2: 20.47" x 12.6"

A3: 16.93" x 12.2"

A4: 12.2" x 8.27"

Oppervlakte Materiaal: Acryl Panelen

Lichtbron: LED

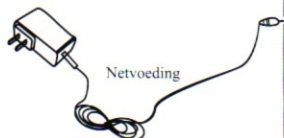
Netvoeding: DC12V

Nominaal vermogen: A2: 6W A3: 5W A4: 3.6W

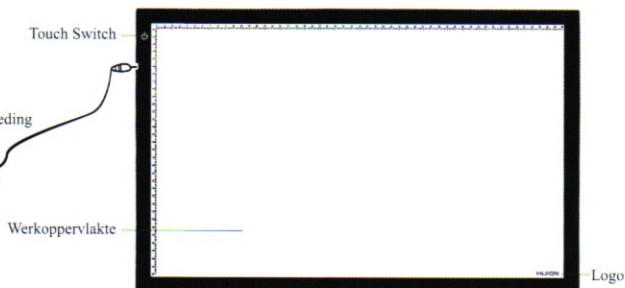
Netvoeding Interface: 3.5MM DC PLUG

Geleiderlichtpad: Lichtpaneel

Netto Gewicht: A2: 1.995 KG A3: 1.645 KG A4: 0.9 KG



Netvoeding



A5

Dimensie: L9.8" x W7.64" x H0.2"

Actief gebied: 8.27" x 5.9"

Oppervlakte Materiaal: Acryl Panelen

Lichtbron: LED

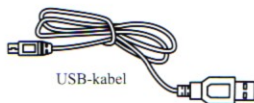
Netvoeding: DC5V

Nominaal vermogen: 1W

Interface Type: Micro USB

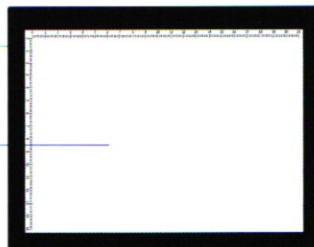
Geleiderlichtpad: Lichtpaneel

Netto Gewicht: 0.3 KG



Micro USB Interface

Werkoppervlakte



Oplaadbare LED Light Pad Instructiehandleiding:

1. Opladmethode: Het licht pad heeft een ingebouwde polymeer batterij. Na het aansluiten van de USB-kabel, schakel om naar de BATTERIJ optie om op te laden. De kleur van de LED indicator is oranje tijdens het opladen en het zal na 1-2 uur uitschakelen wanneer het volledig is opgeladen. Normaalgesproken kan de voeding het LED licht pad gedurende 2-5 uren voor zien van energie.
2. De oranje indicator zal knipperen wanneer de batterij leeg raakt.

Attentie:

- 1) Gelieve de productcomponenten aangeboden door ons bedrijf niet wijzigen of demonteren, of proberen om alle onderdelen die niet door ons worden geleverd te gebruiken (inclusief adapter etc) zonder toestemming. Elke schade veroorzaakt door de bovenstaande factoren zullen niet in aanmerking komen om te genieten van de garantie.
- 2) Schakel de stroom uit en haal de stekker uit het stopcontact wanneer het niet werkt.
- 3) Opmerking: Om schade tijden vallen te voorkomen, gelieve de LED-licht pad op een plat werkoppervlak plaatsen. Houd het uit de buurt van een vochtige of stoffige omgeving.

Como ligar o light pad LED:

Quando o light pad está conectado ao adaptador AC ou ao computador (só para o modelo com alimentação por USB), o indicador na parte superior esquerda vai iluminar-se de vermelho, que está a significar que o light pad foi ligado correctamente. (Se o indicador não vai acender-se, por favor verifique a conexão do seu adaptador AC ou o cabo USB).

Como ajustar o brilho:

Aguardar 3 segundos depois de ligar o adaptador AC ou o cabo USB e depois premir o interruptor na parte superior esquerda para ligar o light pad LED. A luz vai ficar gradualmente mais brilhante enquanto premir o interruptor. Premir novamente o interruptor para desligar o light pad.

LB3 / LB4

Dimensão: LB3: L19,6" x W13,78" x H0,31" LB4: L15,75" x W10,67" x H0,31"

Área activa: LB3: 16,54" x 11,81" LB4: 12,2" x 8,27"

Materiais da superfície: painéis acrílicos

Fonte de iluminação: LED

Alimentação: DC5V

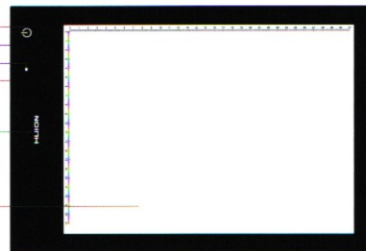
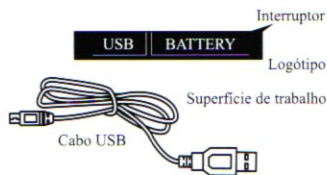
Potência: LB3: 3W LB4: 1W

Tipo de interface: USB 5V ou bateria de iões de lítio 1050 mAh

Luz guia: Painel iluminado

Peso Líquido: LB3: 1,665 KG LB4: 1 KG

Interruptor touch
Interface micro USB
Indicador LED
(Luz laranja intermitente durante o carregamento,
Luz vermelha intermitente após terminar o carregamento)

**B4 / L4S / LA3**

Dimensão: B4: L15,63" x W11,81" x H0,2" LB4: L14,17" x W10,63" x H0,2"

LA3: L18,86" x W14,21" x H0,31"

Área activa: B4: 13,78" x 9,84" L4S: 12,2" x 8,27" LA3: 16,93" x 12,2"

Materiais da superfície: painéis acrílicos

Fonte de iluminação: LED

Alimentação: DC5V

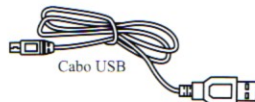
Potência: B4: 1,7W L4S: 1W LA3: 7.5W

Tipo de interface: micro USB

Luz guia: Painel iluminado

Peso Líquido: B4: 0,74 KG L4S: 0,6 KG LA3: 1.645 KG

Interruptor touch
Interface micro USB
Superfície de trabalho



A2 / A3 / A4

Dimensão: A2: L22,44" x W14,68" x H0,31"

A3: L18,86" x W14,21" x H0,31"

A4: L14,17" x W10,63" x H0,28"

Área activa: A2: 20,47" x 12,6"

A3: 16,93" x 12,2"

A4: 12,2" x 8,27"

Materiais da superfície: painéis acrílicos

Fonte de iluminação: LED

Alimentação: DC12V

Potência: A2: 6W A3: 5W A4: 3,6W

Interface de alimentação: PLUGUE CC 3,5 mm

Luz guia: Painel iluminado

Peso Líquido: A2: 1,995 KG A3: 1,645 KG A4: 0,9 KG

**A5**

Dimensão: L9,8" x W7,64" x H0,2"

Área activa: 8,27" x 5,9"

Materiais da superfície: painéis acrílicos

Fonte de iluminação: LED

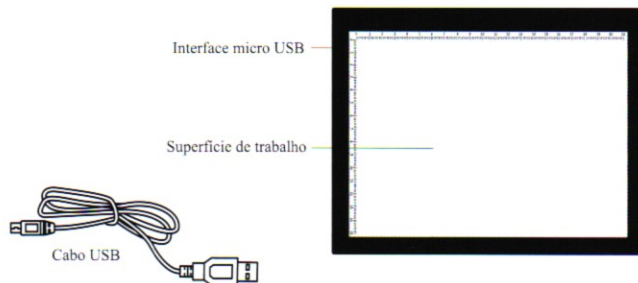
Alimentação: DC5V

Potência: 1W

Tipo de interface: Micro USB

Luz guia: Painel iluminado

Peso Líquido: 0,3 KG



Instruções do Light Pad LED recarregável:

1. Método de carregamento: O light pad possui uma bateria de polímeros de lítio embutida. Após ligar o cabo USB, seleccionar a opção BATERIA para carregá-lo. O indicador LED é cor de laranja quando está a carregar e desliga-se após 1-2 horas uma vez carregado totalmente. Normalmente a alimentação permite uma autonomia do light pad LED de 2-5 horas.
2. O indicador laranja vai piscar quando ficar sem energia da bateria. É possível usar o cabo USB para fornecer energia ao mudar para a opção USB.

Atenção:

- 1) Por favor, não modifique ou desmonte quaisquer componentes do produto oferecidos por nossa empresa, nem tente usar quaisquer componentes que não são fornecidos por nós (incluindo adaptador, etc.) sem autorização. Quaisquer danos causados pelos factores acima não serão elegíveis para desfrutar da garantia.
- 2) Por favor, desligue a alimentação e desconecte o cabo da energia quando não está em função.
- 3) Nota: Para evitar danos causados por eventuais quedas, por favor, coloque o light pad LED numa superfície de trabalho plana. Mantenha-o longe da humidade ou de ambientes empoeirados.

Cómo conectar la almohadilla de luz LED:

Quando conecte a almohadilla de luz LED al adaptador de corriente o al ordenador (sólo en modelos con alimentación eléctrica por USB), el indicador de la parte superior izquierda se iluminará de color rojo, lo que indica que la almohadilla de luz se ha conectado correctamente (si el indicador no se ilumina, compruebe la conexión de su adaptador de corriente o cable USB).

Cómo ajustar el brillo:

Espera 3 segundos tras conectar el adaptador de corriente o cable USB, a continuación, toque el interruptor de la parte superior izquierda para encender la almohadilla de luz LED. La luz aumentará gradualmente de brillo si mantiene pulsado el interruptor. Toque el interruptor otra vez para apagar la almohadilla de luz.

LB3 / LB4

Medidas: LB3: L 19,6" x A 13,78" x Al 0,31" LB4: L 15,75" x A 10,67" x Al 0,31"

Área activa: LB3: 16,54" x 11,81" LB4: 12,2" x 8,27"

Materiales de superficie: Paneles acrílicos

Fuente de luz: LED

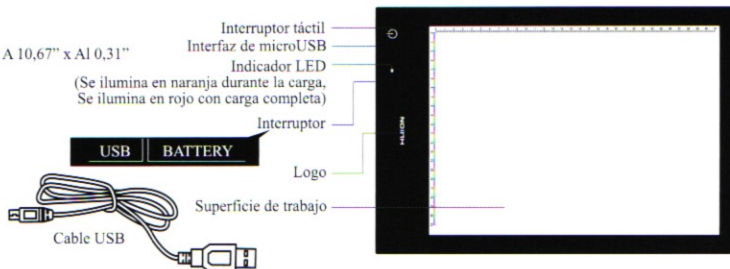
Alimentación eléctrica: 5 V CC

Potencia nominal: LB3: 3 W LB4: 1 W

Tipo de interfaz: 5 V USB o batería de Li-ion de 1050 mAh

Guía de luz: Panel luminoso

Peso neto: LB3: 1,665 Kg LB4: 1 Kg



B4 / L4S / LA3

Medidas: B4: L 15,63" x A 11,81" x A1 0,2" L4S: L 14,17" x A 10,63" x A1 0,2"

LA3: L 18,86" x A 14,21" x A1 0,31"

Área activa: B4: 13,78" x 9,84" L4S: 12,2" x 8,27" LA3: 16,93" x 12,2"

Materiales de superficie: Paneles acrílicos

Fuente de luz: LED

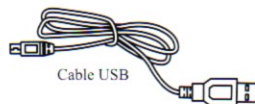
Alimentación eléctrica: 5 V CC

Potencia nominal: B4: 1,7 W L4S: 1 W LA3: 7.5 W

Tipo de interfaz: microUSB

Guía de luz: Panel luminoso

Peso neto: B4: 0,74 Kg L4S: 0,6 Kg LA3: 1.645 Kg



Cable USB

Interrupción táctil
Interfaz de microUSB
Superficie de trabajo

**A2 / A3 / A4**

Medidas: A2: L 22,44" x A 14,68" x A1 0,31"

A3: L 18,86" x A 14,21" x A1 0,31"

A4: L 14,17" x A 10,63" x A1 0,28"

Área activa: A2: 20,47" x 12,6"

A3: 16,93" x 12,2"

A4: 12,2" x 8,27"

Materiales de superficie: Paneles acrílicos

Fuente de luz: LED

Alimentación eléctrica: 12 V CC

Potencia nominal: A2: 6 W A3: 5 W A4: 3,6 W

Interfaz eléctrica: Toma CC 3,5 mm

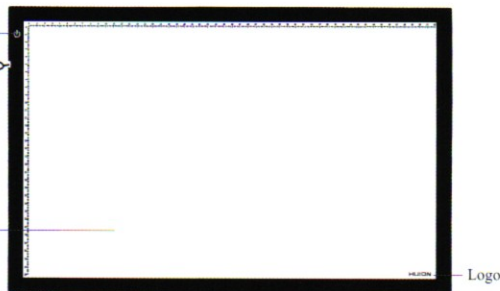
Guía de luz: Panel luminoso

Peso neto: A2: 1,995 Kg A3: 1,645 Kg A4: 0,9 Kg



Alimentación eléctrica

Interrupción táctil
Superficie de trabajo



A5

Medidas: L 9,8" x A 7,64" x Al 0,2"

Área activa: 8,27" x 5,9"

Materiales de superficie: Paneles acrílicos

Fuente de luz: LED

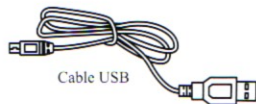
Alimentación eléctrica: 5 V CC

Potencia nominal: 1 W

Tipo de interfaz: microUSB

Guía de luz: Panel luminoso

Peso neto: 0,3 Kg



Cable USB

Interfaz de microUSB

Superficie de trabajo

**Instrucciones de la almohadilla de luz LED recargable:**

1. Método de carga: La almohadilla de luz tiene una batería de polímeros integrada. Después de conectar el cable USB, active la opción de BATERÍA para cargar. El color del indicador LED será naranja durante la carga y se apagará al cabo de 1-2 horas, cuando esté completamente cargada. Normalmente la almohadilla de luz LED puede funcionar continuamente durante 2-5 horas.
2. El indicador naranja se iluminará cuando la batería se quede sin energía. Puede usar el cable USB para alimentarlo cambiando a la opción USB.

Atención:

- 1) No modifique ni desmonte ningún componente proporcionado por nuestra empresa, ni intente usar componentes que no le suministremos nosotros (incluido el adaptador, etc.) sin autorización. Los daños causados por estos motivos no estarán cubiertos por la garantía.
- 2) Desconecte la alimentación y desenchufe el cable de alimentación mientras no lo use.
- 3) Nota: Para evitar daños causados por caídas, coloque la almohadilla de luz LED en una superficie de trabajo plana. Manténgala alejada de los entornos húmedos o polvorientos.

Come collegare il light pad LED:

Quando il light pad è collegato all'adattatore AC o al computer (soltanto per il modello con alimentazione USB), l'indicatore nella parte superiore sinistra s'illumina di rosso, il che significa che il light pad è stato collegato correttamente. (Se l'indicatore non si accende, verificare la connessione dell'adattatore AC o il cavo USB).

Come regolare la luminosità:

Attendere 3 secondi dopo il collegamento dell'adattatore AC o del cavo USB e dopo premere l'interruttore nella parte superiore sinistra per accendere il light pad LED. La luce acquisterà più luminosità se si tiene premuto l'interruttore. Premere nuovamente l'interruttore per spegnere il light pad.

LB3 / LB4

Dimensioni: LB3: 1 19,6" x L 13,78" x h 0,31" LB4: 1 15,75" x L 10,67" x h 0,31"

Area attiva: LB3: 16,54" x 11,81" LB4: 12,2" x 8,27"

Materiali della superficie: pannelli acrilici

Fonte di illuminazione: LED

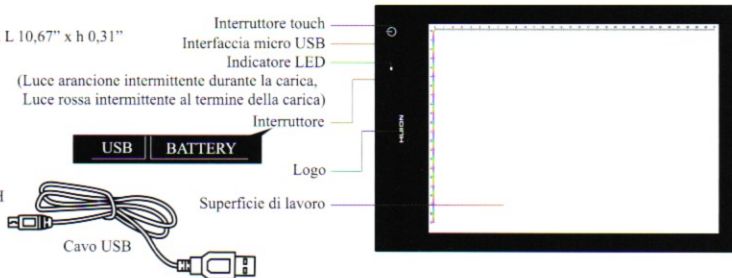
Alimentazione: DC5V

Potenza: LB3: 3W LB4: 1W

Tipo di interfaccia: USB 5V o batteria agli ioni di litio 1050 mAh

Luce guida: Pannello luminoso

Peso netto: LB3: 1.665 KG LB4: 1 KG

**B4 / L4S / LA3**

Dimensioni: B4: 1 15,63" x L 11,81" x h 0,2" L4S: 1 14,17" x L 10,63" x h 0,2"

LA3: 1 18,86" x L 14,21" x h 0,31"

Area attiva: B4: 13,78" x 9,84" L4S: 12,2" x 8,27" LA3: 16,93" x 12,2"

Materiali della superficie: pannelli acrilici

Fonte di illuminazione: LED

Alimentazione: DC5V

Potenza: B4: 1,7W L4S: 1W LA3: 7,5W

Tipo di interfaccia: micro USB

Luce guida: Pannello luminoso

Peso netto: B4: 0,74 KG L4S: 0,6 KG LA3: 1.645 KG



A2 / A3 / A4

Dimensioni: A2: 1 22,44" x L 14,68" x h 0,31"

A3: 1 18,86" x L 14,21" x h 0,31"

A4: 1 14,17" x L 10,63" x h 0,28"

Area attiva: A2: 20,47" x 12,6"

A3: 16,93" x 12,2"

A4: 12,2" x 8,27"

Materiali della superficie: pannelli acrilici

Fonte di illuminazione: LED

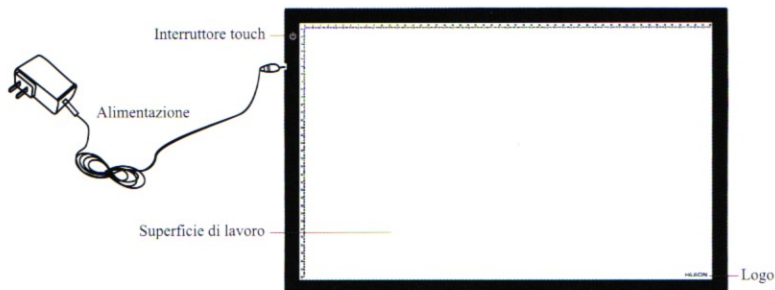
Alimentazione: DC12V

Potenza: A2: 6W A3: 5W A4: 3.6W

Interfaccia di alimentazione: SPINA CC 3,5 mm

Luce guida: Pannello luminoso

Peso netto: A2: 1.995 KG A3: 1.645 KG A4: 0.9 KG

**A5**

Dimensioni: 1 9,8" x L 7,64" x h 0,2"

Area attiva: 8,27" x 5,9"

Materiali della superficie: pannelli acrilici

Fonte di illuminazione: LED

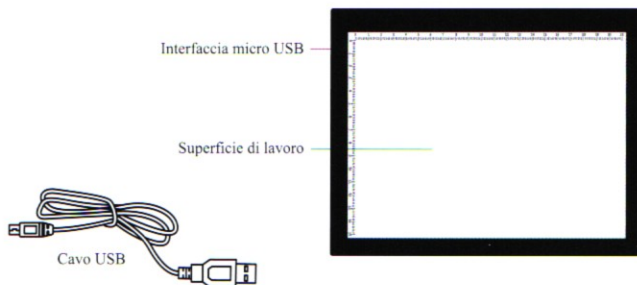
Alimentazione: DC5V

Potenza: 1W

Tipo di interfaccia: micro USB

Luce guida: Pannello luminoso

Peso netto: 0,3 KG



Istruzioni del Light Pad LED ricaricabile:

1. Metodo di carica: Il light pad possiede una batteria ai polimeri di litio incorporata. Dopo aver collegato il cavo USB, selezionare l'opzione BATTERIA per caricarlo. L'indicatore LED è arancione quando è in carica e si spegne dopo 1-2 ore al termine della carica. Normalmente l'alimentazione permette un'autonomia del light pad LED di 2-5 ore.
2. L'indicatore arancione lampeggia quando l'energia della batteria si sta esaurendo. E' possibile usare il cavo USB per fornire energia, scegliendo l'opzione USB.

Attenzione:

- 1) Si prega di non modificare o smontare alcun componente del prodotto offerto dalla nostra società e di non tentare di utilizzare i componenti non forniti da noi (compreso l'adattatore, ecc) senza autorizzazione. Eventuali danni causati dai fattori di cui sopra non sono coperti dalla garanzia.
- 2) Si prega di spegnere l'alimentazione e scollegare il cavo di alimentazione quando non è in funzione.
- 3) Nota: Per evitare danni da eventuali cadute, si prega di usare il light pad LED su una superficie piana di lavoro. Tenerlo lontano da ambienti polverosi o umidi.

トレース台の接続方法

トレース台とACアダプタまたはパソコン（USB給電モデルのみ）左側上部のLED表示灯が赤色になります。そのトレース台が正常に接続されていることを意味します。（LED表示灯が点灯しない場合はACアダプタやUSBケーブルの接続をチェックしてください。）

明るさの調整する方法

ACアダプタやUSBケーブルを接続した後、3秒間ぐらいお待ちください。その後左側上部のスイッチを軽く触れると点灯します。スイッチに触れておくと徐々に明るくなります。もう一度スイッチに触れると、トレース台の電源はオフになります。

LB3 / LB4

外形寸法: LB3: L19.6" x W13.78" x H0.31"

LB4: L15.75" x W10.67" x H0.31"

有効領域: LB3: 16.54" x 11.81" LB4: 12.2" x 8.27"

表材料: アクリルパネル

光源タイプ: LED

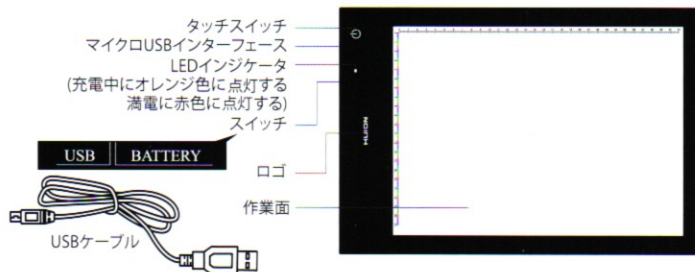
電源タイプ: DC5V

規定数量効率: LB3: 3W LB4: 1W

インターフェイスタイプ: USB 5V or Li-ion Battery 1050 mAh

ガイドライト方法: ライトパネル

正味重量: LB3: 1.665 KG LB4: 1 KG



B4 / L4S / LA3

外形寸法: B4: L15.63" x W11.81" x H0.2"

L4S: L14.17" x W10.63" x H0.2"

LA3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

有効領域: B4: 13.78" x 9.84" L4S: 12.2" x 8.27" LA3: 16.93" x 12.2"

表材料: アクリルパネル

光源タイプ: LED

電源タイプ: DC5V

規定数量効率: B4: 1.7W L4S: 1W LA3: 7.5W

インターフェイスタイプ: マイクロUSB

ガイドライト方法: ライトパネル

正味重量: LB3: B4: 0.74 KG L4S: 0.6 KG LA3: 1.645 KG

タッチスイッチ
マイクロUSBインターフェース

作業面



USBケーブル

**A2 / A3 / A4**

外形寸法: A2: L22.44" x W14.68" x H0.31"

A3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

A4: L14.17" x W10.63" x H0.28"

有効領域: A2: 20.47" x 12.6"

A3: 16.93" x 12.2"

A4: 12.2" x 8.27"

表材料: アクリルパネル

光源タイプ: LED

電源タイプ: DC12V

規定数量効率: A2: 6W A3: 5W A4: 3.6W

電源インターフェース: 3.5MM DCプラグ

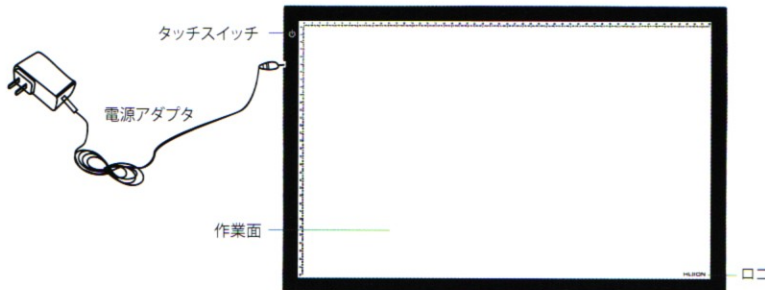
ガイドライト方法: ライトパネル

正味重量: A2: 1.995 KG A3: 1.645 KG A4: 0.9 KG

タッチスイッチ

電源アダプタ

作業面



A5

外形寸法: L9.8" x W7.64" x H0.2"

有効領域: 8.27" x 5.9"

表材料: アクリルパネル

光源タイプ: LED

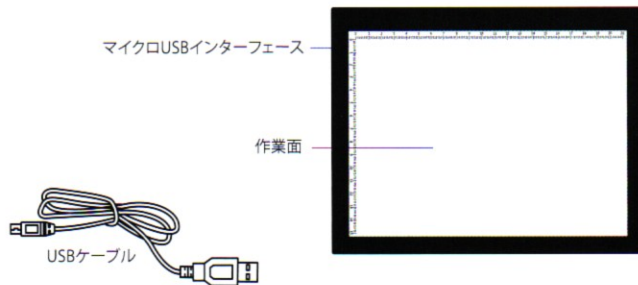
電源タイプ: DC5V

規定数量効率: 1W

電源インターフェース: マイクロUSB

ガイドライト方法: ライトパネル

正味重量: 0.3 KG



充電式LEDトレース台につきまして

1、充電方法：トレース台は充電式ポリマー電池を内蔵しています。USBケーブルを接続した後、バッテリーオプションに切り替えて充電します。充電時はLED表示灯がオレンジになります。1～2時間後充電が完了します。充電後2～5時間の連続作業が可能です。

2、バッテリー残量が低下している場合、オレンジ色のLED表示灯は点滅します。USB接続モードに切り替えてケーブルを使用して充電してください。

注意：

- 1、弊社が提供する製品部品のみをご使用ください。（アダプタなどを含む）弊社指定部品以外での損傷は、1年保証の対象になりません。
- 2、長時間使用しない場合は電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 3、注意：本製品は転倒防止のため、平らな場所でご使用いただき、湿気や埃の多い場所では使用しないでください。

Comment brancher la Table lumineuse tactile LED réglable l'électricité:

Branchez la Table lumineuse tactile LED réglable avec l'adaptateur d'alimentation ou avec l'ordinateur (seulement par l'USB), et la led d'alimentation qui se situe dans son coin supérieur gauche deviendra rouge, ce qui signifie la Table lumineuse tactile LED réglable branche normalement l'électricité. (Si la led d'alimentation n'allume pas, vérifiez-vous la connexion de l'adaptateur d'alimentation et de l'interface de l'USB).

Comment ajuster la luminance:

Attendez trois seconds après la connexion de l'électricité, et appuyez sur l'interrupteur de contact qui se situe dans son coin supérieur gauche, et puis la Table lumineuse tactile LED réglable sera allumée. La luminance sera ajustée automatiquement quand vous continuez de appuyer sur l'interrupteur de contact, et si vous appuyez sur l'interrupteur encore une fois, la tablette de la copie s'éteindra.

LB3 / LB4

Dimension: LB3 : 19.6" de longueur x 13.78" de largeur x 0.31" de haut

LB4 : 15.75" de longueur x 10.67" de largeur x 0.31" de haut

Zone active: LB3 : 16.54" x 11.81" LB4 : 12.2" x 8.27"

Matériau de surface: Panneaux en Acrylique

Types de source lumineuse: LED

Type d'alimentation: DC5V

Puissance nominale: LB3: 3W LB4: 1W

Type de connecteur: USB5V ou Li-ion batterie 1050mAH

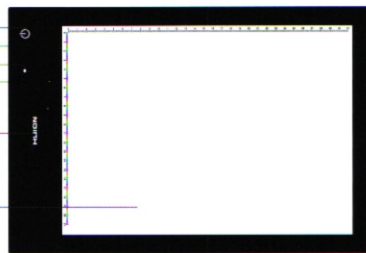
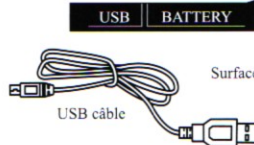
Méthode de guidage de lumière : Panneau Lumineux

Poids net: LB3: 1.665 KG LB4: 1 KG

Interrupteur tactile
Interface de Micro USB
LED Indicateur
(Clignotant orange de charge
Clignotant rouge de charge complet)

Interrupteur
Logo

Surface de travail

**B4 / L4S / LA3**

Dimension: B4 : 15.63" de longueur x 11.81" de largeur x 0.2" de haut

L4S : 14.17" de longueur x 10.63" de largeur x 0.2" de haut

LA3 : 18.86" de longueur x 14.21" de largeur x 0.31" de haut

Zone active: B4 : 13.78" x 9.84" L4S : 12.2" x 8.27" LA3 : 16.93" x 12.2"

Matériau de surface: Panneaux en Acrylique

Types de source lumineuse: LED

Type d'alimentation: DC5V

Puissance nominale: B4:1.7W L4S: 1W LA3: 7.5W

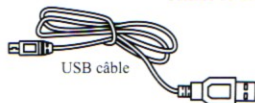
Type de connecteur: Micro USB

Méthode de guidage de lumière : Panneau Lumineux

Poids net: B4: 0.74 KG L4S: 0.6 KG LA3: 1.645 KG

Interrupteur tactile
Interface de Micro USB

Surface de travail



A2 / A3 / A4

Dimension: A2 : 22.44" de longueur x 14.68" de largeur x 0.31" de haut

A3 : 18.86" de longueur x 14.21" de largeur x 0.31" de haut

A4 : 14.17" de longueur x 10.63" de largeur x 0.28" de haut

Zone active: A2 : 20.47" x 12.6"

A3 : 16.93" x 12.2"

A4 : 12.2" x 8.27"

Matériau de surface: Panneaux en Acrylique

Types de source lumineuse: LED

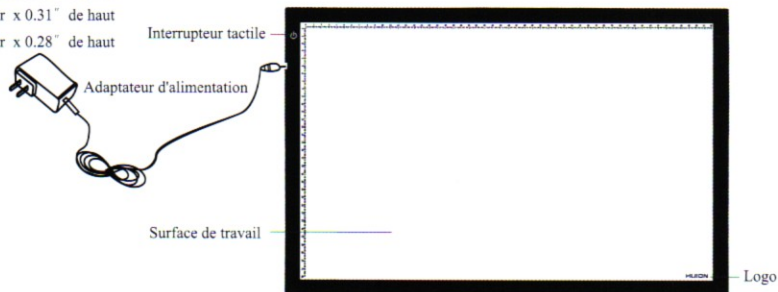
Type d'alimentation: DC12V

Puissance nominale: A2: 6W A3: 5W A4: 3.6W

Type de connecteur: 3.5mm DC Fiche

Méthode de guidage de lumière : Panneau Lumineux

Poids net: A2: 1.995 KG A3: 1.645 KG A4: 0.9 KG

**A5**

Dimension: 9.8" de longueur x 7.64" de largeur x 0.2" de haut

Zone active: 8.27" x 5.9"

Matériau de surface: Panneaux en Acrylique

Types de source lumineuse: LED

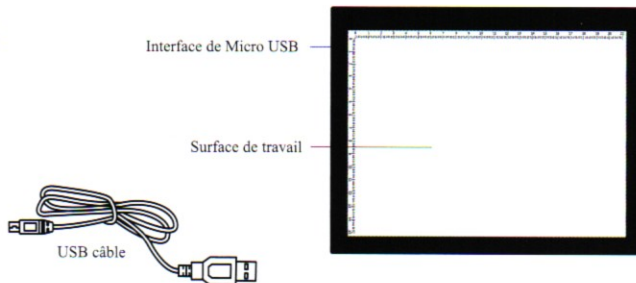
Type d'alimentation: DC5V

Puissance nominale: 1W

Type de connecteur: Micro USB

Méthode de guidage de lumière : Panneau Lumineux

Poids net: 0.3 KG



Instructions de la charge de la Table lumineuse tactile LED réglable

1. Le moyen de la charge : le la Table lumineuse tactile LED réglable est installé la batterie de polymère. Après avoir branché sur l'USB, tournez à BATTERY pour charger.

Le couleur du LED est orange quand il charge et il va s'éteindre après 1-2 heures lors de charger complètement. En général, l'énergie peut supporter le LED à travailler continuellement pendant 2-5heures.

2. L'orange lampe témoin va s'illuminer quand l'énergie est faible. On peut connecter la Table lumineuse tactile LED réglable Pad avec USB pour alimentation en électricité.

Attention

- 1) Tous les composants des produits fournis par notre entreprise ne peuvent pas être autorisés à modifier et démonter, et n'essayez pas d'utiliser les composants qui ne sont pas fournis par nous (y compris l'alimentation, etc.). Autrement, les dommages causés ne sont pas dans le champ de la garantie.
- 2) Fermez la source de courant et débranchez la prise de courant, si vous ne l'utilisez pas pendant longtemps.
- 3) Attention: Placez la Table lumineuse tactile LED réglable sur une surface plate pour éviter les dégâts de la chute. N'utilisez pas dans les environnements humides ou poussiéreux.

Как подключить светокопировальный (LED) планшет

Подключите один конец провода блока питания к светокопировальному планшету, а второй в розетку, либо к разъему USB Вашего компьютера (для моделей с питанием от USB). При успешном подключении в верхнем левом углу загорится красный индикатор. (Если индикатор не загорелся, проверьте подключение к источнику питания.)

Как регулировать яркость

После того как вы подключили питание, дотроньтесь до кнопки включения в верхнем левом углу светокопировального планшета. Яркость планшета будет возрастать при нажатой кнопке питания. Отпустите кнопку при достижении оптимального для Вас уровня яркости. Для выключения планшета, снова нажмите на кнопку включения.

LB3 / LB4

Размеры: LB3: L19.6" x W13.78" x H0.31" LB4: L15.75" x W10.67" x H0.31"

Рабочая область: LB3: 16.54" x 11.81" LB4: 12.2" x 8.27"

Рабочая поверхность: Акрил

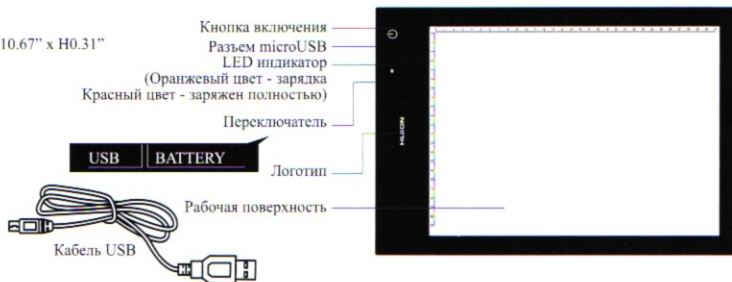
Источник света: LED

Источник питания: DC 5 В.

Питание: LB3: 3Вт. LB4: 1Вт.

Тип питания: USB 5 В. или Li-ion аккумулятор 1050 мАч

Вес нетто: LB3: 1.665 кг. LB4: 1 кг.



B4 / L4S / LA3

Размеры: B4: L15.63" x W11.81" x H0.2" L4S: L14.17" x W10.63" x H0.2"

LA3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

Рабочая область: B4: 13.78" x 9.84" L4S: 12.2" x 8.27" LA3: 16.93" x 12.2"

Рабочая поверхность: Акрил

Источник света: LED

Источник питания: DC 5 В.

Питание: B4: 1.7Вт. L4S: 1Вт. LA3: 7.5Вт.

Тип питания: microUSB

Вес нетто: B4: 0.74 кг. L4S: 0.6 кг. LA3: 1.645 кг.



Кнопка включения

Разъем microUSB

Рабочая поверхность

**A2 / A3 / A4**

Размеры: A2: L22.44" x W14.68" x H0.31"

A3: L18.86" x W14.21" x H0.31"

A4: L14.17" x W10.63" x H0.28"

Рабочая область: A2: 20.47" x 12.6"

A3: 16.93" x 12.2"

A4: 12.2" x 8.27"

Рабочая поверхность: Акрил

Источник света: LED

Источник питания: DC 12 В.

Питание: A2: 6Вт. A3: 5Вт. A4: 3.6Вт.

Тип питания: разъем 3,5мм.

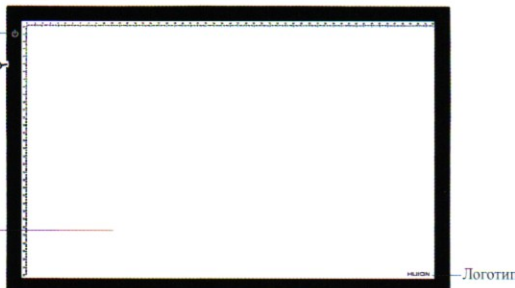
Вес нетто: A2: 1.995 кг. A3: 1.645 кг. A4: 0.9 кг.



Кнопка включения

Блок питания

Рабочая поверхность



A5

Размеры: L9.8" x W7.64" x H0.2"

Рабочая область: 8.27" x 5.9"

Рабочая поверхность: Акрил

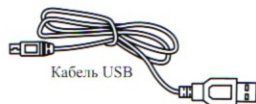
Источник света: LED

Источник питания: DC 5 В.

Питание: 1Вт.

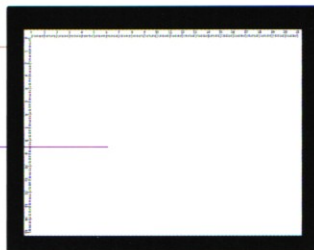
Тип питания: microUSB

Вес нетто: 0.3 кг.



Разъем microUSB

Рабочая поверхность



Светокопировальный (LED) планшет со встроенным аккумулятором

1. Зарядка светокопировального планшета: Данная модель имеет встроенный полимерный аккумулятор. После подключения USB кабеля переключите планшет в режим BATTERY для зарядки. Во время зарядки будет гореть оранжевый светодиодный индикатор. Время полной зарядки 1-2 часа. По окончании зарядки оранжевый светодиодный индикатор погаснет. Время автономной работы 2-5 часов.

2. При низком уровне заряда аккумулятора, оранжевый светодиодный индикатор начнет мигать. Вы также можете пользоваться планшетом от питания USB кабелем. Для этого переключите на режим USB.

Внимание:

- 1) Пожалуйста не модифицируйте и не изменяйте ни один из компонентов светокопировального планшета. Не используйте в работе со светокопировальным планшетом неоригинальные комплектующие (включая адаптер питания). Повреждения вызванные вышеперечисленными факторами и срыв гарантийной пломбы, лишают гарантии.
- 2) Пожалуйста выключайте планшет и отсоединяйте его от источника питания, если Вы его не используете.
- 3) Внимание: Во избежание повреждений вызванных падениями, пожалуйста размещайте планшет на ровной поверхности. Не используйте планшет в загрязненной или агрессивной среде.



HUION FACEBOOK

Like our page and get the latest updates



HUION WEBSITE

Shenzhen Huion Animation Technology Co.,Ltd

Tel: +86-755-32998548

Fax: +86-755-23313505

Email: service@huion.cn

Skype: huion2001

Address: Building 28, Quater 4, HuaiDeCuiGang Industrial Park,
Fuyong Street, Bao'an District, Shenzhen, China