

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)

### 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

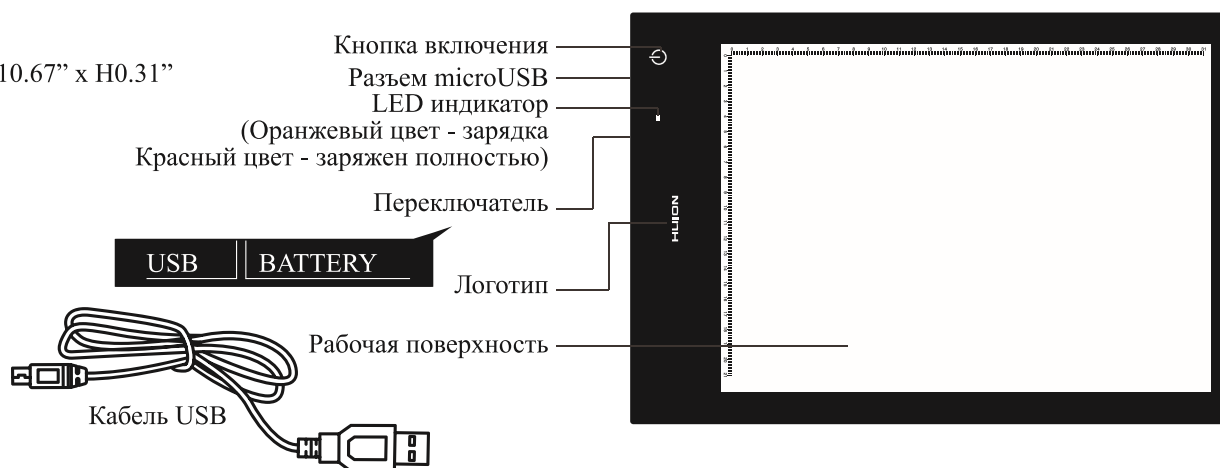
Источник света: LED

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

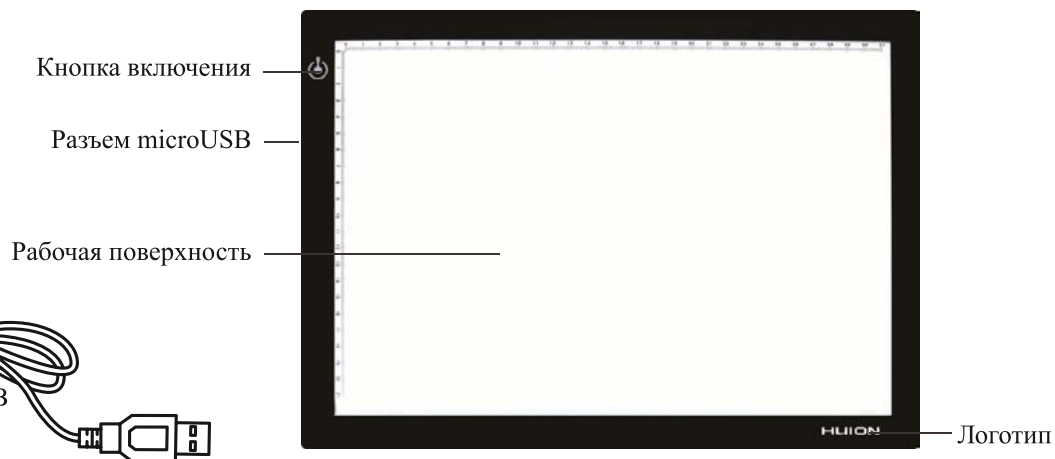
Источник света: LED

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.



## 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

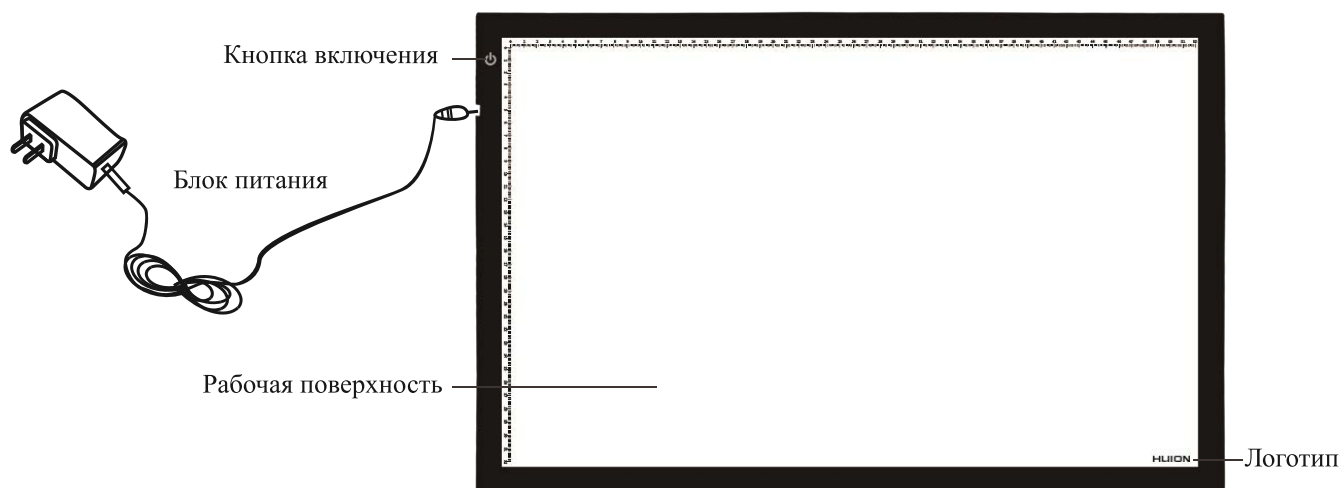
Источник света: LED

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.



## 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.

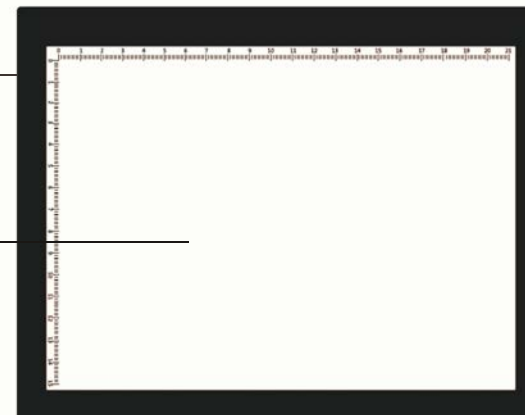
Тип питания: microUSB

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.