SKOTAT

1.8m

5' 11"

2xUSB-C

PD (1x45W / 2x22W)

250V~ 50/60Hz 16A

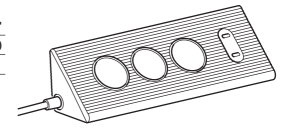


AA-2521248-3

Made in China © Inter IKEA Systems B.V. 2024

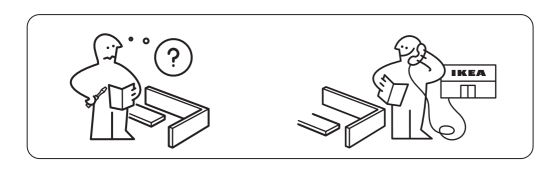


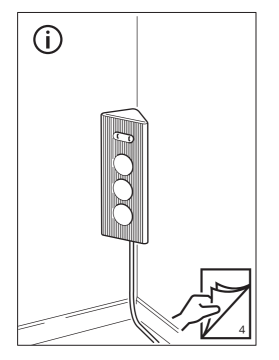
IKEA of Sweden AB SE-343 81 Älmhult

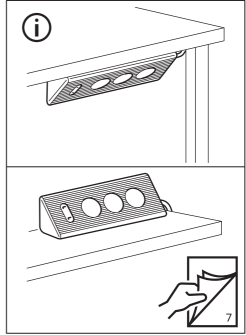


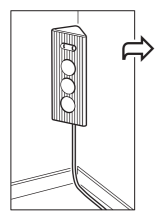


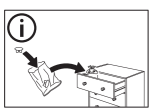


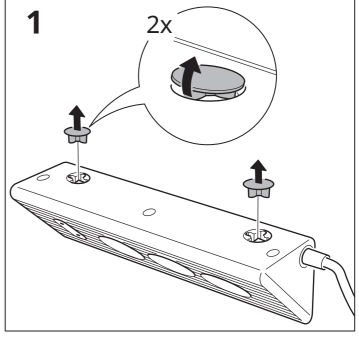


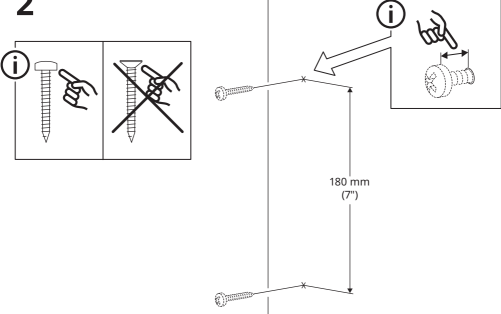


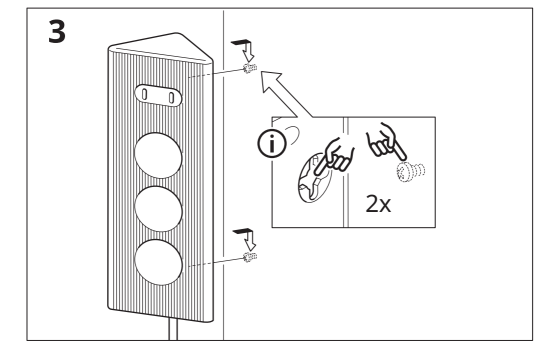


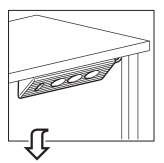


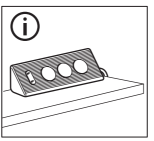


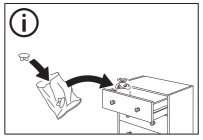


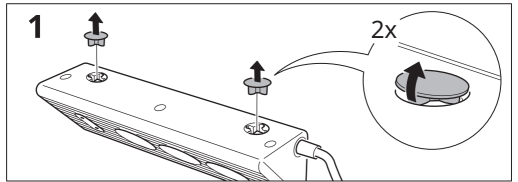


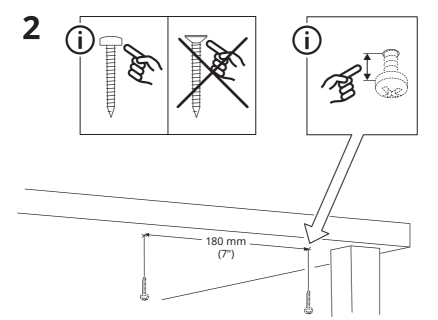


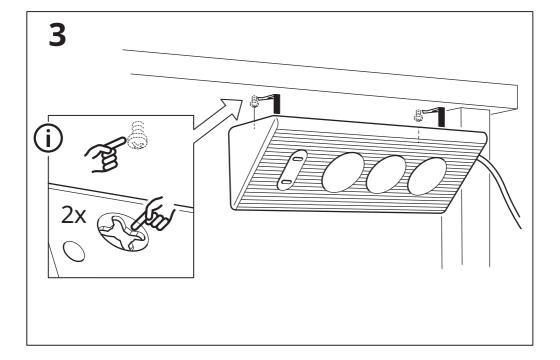


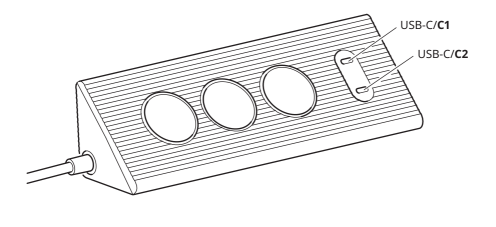








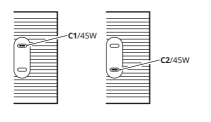


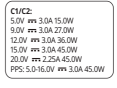


PD 3.0

QC 4+

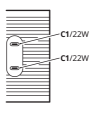
PPS





PPS: 5.0-11.0V === 2.4A 22.0W

C1:



C2: 5.0V === 3.0A 15.0W 5.0V == 3.0A 15.0W 9.0V === 2.44A 22.0W 9.0V === 2.44A 22.0W 12.0V === 1.83A 22.0W 12.0V === 1.83A 22.0W 15.0V === 1.46A 22.0W 15.0V == 1.46A 22.0W 20.0V --- 1.10A 22.0W 20.0V === 1.10A 22.0W

PPS: 5.0-11.0V --- 2.4A 22.0W

한국어	13
English	14

한국어



꼼꼼하게 읽은 후 나중에 참고할 수 있도록 잘 보관해주세요.

중요!

- 연닼아 연결하지 마세요.
- 사용 중에는 제품을 덮지 마세요.
- 사용 중에는 코드를 곧게 펴세요.
- IT 장치 USB 포트만 사용하세요.
- 건조한 실내에서만 사용하세요.

경고

- 손상된 제품은 폐기하세요.
- 온도 상승에 따른 부하가 발생하므로 풀린 상태에서만 작동하시기 바랍니다.
- 손상되거나 결함이 있는 USB 케이블을 사용하면 충전기나 기기가 고장 나거나 손상될 수 있으므로 절대 사용하지 마세요.
- 물이나 액체에 담그지 마세요.
- 제품에 과부하가 걸리지 않도록 주의하세요.
- 부적절하게 사용하면 제품이 고장 나거나, 자산상 손해를 입거나, 사람이 피해를 입을 수 있습니다.
- 어린이가 제품을 가지고 놀지 않도록 주의해주세요.

보안용 접지는 안전 장치로 사용됩니다. 제품을 보안용 접지 도체에 연결 하려면 보안용 접지 연결로 전원 코드를 콘센트에 연결하세요. 플러그는 단로 장치로 사용됩니다. 제품은 콘센트 가까이에, 쉽게 연결할 수 있는 곳 에 두어야 합니다.

USB-C 포트 기능

- 최대 2대의 기기를 동시에 충전할 수 있습니다.
- USB-C 포트당 출력 전력:
 - USB-C 포트 1개를 사용 중인 경우: 45.0W - USB-C 포트 2개를 사용 중인 경우: 22.0W
- USB-C 충전기는 PD(Power Delivery) 3.0, QC(Quick Charge) 4+ 및 PPS(Programmable Power Supply)와 호환됩니다.
- USB-C 충전기는 휴대폰과 태블릿의 고속 충전을 지원합니다. 또한, 대부분의 노트북을 충전할 수 있습니다. 충전 속도는 연결 장치에 따라 달라집니다.
- 기본으로 제공되는 안전 기능이 USB-C 충전기의 단락, 과열 및 과부하를 방지합니다.

USB-C 포트 사용 방법

제품을 콘센트에 연결하세요. USB-C 케이블 끝을 비어 있는 USB-C 포트에 꽂고 다른 쪽 끝을 충전하거나 전원을 공급할 기기에 꽂아줍니다. 주의! USB-C 케이블은 포함되어 있지 않습니다.

관리 방법

제품을 세척할 때는 전원 플러그를 뽑고 마른 천으로 닦아주세요.

알아두면 좋은 정보

- USB 케이블의 길이와 품질에 따라 충전 속도와 효율이 달라질 수 있습니다.
- 충전 시 장치가 뜨거워질 수 있습니다. 완전히 충전된 후에는 서서히 온도가 내려갑니다.
- 작동 온도: 0°C~40°C(32°F~104°F).
- 사용하지 않을 때는 콘센트에서 연장코드를 뽑아두세요.

제조업체: IKEA of Sweden AB

주소: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN

기술 정보

모델: SKOTAT 스코타트

유형: E2308-DE

입력: 250V ~ 50/60Hz 16A Max. 4000W 출력: 250V ~ 50/60Hz 16A Max. 4000W

USB-C 출력:

USB-C 포트 1개를 사용 중인 경	USB-C 포트 2개를 사용 중인 경
우: 최대 45W	우: 포트당 최대 22W
C1 또는 C2	C1 및 C2
5.0V == 3.0A 15.0W,	5.0V == 3.0A 15.0W,
9.0V == 3.0A 27.0W,	9.0V == 2.44A 22.0W,
12.0V == 3.0A 36.0W,	12.0V == 1.83A 22.0W,
15.0V == 3.0A 45.0W,	15.0V == 1.46A 22.0W,
20.0V == 2.25A 45.0W,	20.0V == 1.10A 22.0W,
PPS: 5.0-16.0V == 3.0A 45.0W	PPS: 5.0-11.0V == 2.4A 22.0W



바퀴달린 통과 엑스표시는 제품을 일반 가정용 쓰레기와는 분리하여 배출해야 한다는 것을 알려주는 표시입니다. 거주 지역의 분리 배출관련 환경 규정에 따라 재활용을 해야 하는 제품입니다. 이렇게 표시된 제품들을 일반 가정용 쓰레기와 구분하는 작업을 통해, 소각장이나 매립지로 보내는 쓰레기의 양을 줄이는 데 기여하고, 인류의 건강과 환경에 미치는 잠재적인 약영향을 최소화할 수 있습니다. 자세한 사항은 이케아 매장으로 문 의해 주세요.

English



Read instructions carefully and keep for future reference.

IMPORTANT!

- · Do not connect after each other in a sequence.
- Do not cover the product when in use.
- Only use the USB outlet for IT devices.
- · To disconnect the power, pull the plug.
- · Use only indoors in dry areas.

WARNING

- · Discard the product if damaged.
- Only operate when uncoiled due to increased temperature load.
- Never use a damaged or faulty USB cable, since this can damage or harm the charger or your device.
- · Never submerge the charger in water or other liquids.
- · Do not overload the product.
- Improper use may cause damage to the product or endanger people or property.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the product.

The protective earthing is used as a safeguard. To connect the product to the protective earthing conductor, connect the power supply cord to a socket outlet with protective earthing connection. The plug is used as the disconnect device. The socket outlet must be located near the product and be easily accessible.

USB-C outlet features

- · Charges up to 2 devices simultaneously.
- Output power per USB-C outlet:
 one USB-C outlet in use: 45 0W
 - two USB-C outlets in use: 22.0W
- The USB-C charger is compatible with Power Delivery (PD 3.0), Quick Charge (QC4+) and Programmable Power Supply (PPS).
- The USB-C charger supports quick charging of phones and tablets. The charger can also support charging of most laptops. The charging speed is determined by the connected device.
- Built-in safety features protect the USB-C charger from shortcircuiting, overheating and overloading.

Instructions for use for USB-C outlets

Connect the product to the wall socket. Insert USB-C cable end into free USB-C outlet and the other end to the device you want to charge or power.

NOTE! USB-C cable is not included.

Care instructions

To clean the product, unplug from power source and wipe with a dry cloth.

Good to know

- USB cable length and quality influences charging speed and performance.
- Devices may get warm during charging. This is completely normal, and they will gradually cool down again after they are fully charged.
- Operating temperatures: 0°C to 40°C (32°F to 104°F).
- Unplug the extension cord from the power source when not in use.

Manufacturer: IKEA of Sweden AB

Address: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN

Technical data Model: SKOTAT

Type: E2308-DE

Input: 250V ~ 50/60Hz 16A Max. 4000W

Output: 250V ~ 50/60Hz 16A Max. 4000W

USB-C output:

One USB-C outlet in use:	Two USB-C outlets in use:
Max 45.0W	Max 22.0W per port
C1 or C2	C1 and C2
5.0V == 3.0A 15.0W,	5.0V == 3.0A 15.0W,
9.0V == 3.0A 27.0W,	9.0V == 2.44A 22.0W,
12.0V == 3.0A 36.0W,	12.0V == 1.83A 22.0W,
15.0V == 3.0A 45.0W,	15.0V == 1.46A 22.0W,
20.0V == 2.25A 45.0W,	20.0V == 1.10A 22.0W,
PPS: 5.0-16.0V == 3.0A 45.0W	PPS: 5.0-11.0V == 2.4A 22.0W

The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for

waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment. For more information, please contact your IKEA store.