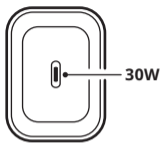


# SJÖSS

30W



Design and Quality  
IKEA of Sweden





5.0V  3.0A 15.0W


9.0V  3.0A 27.0W

12.0V  2.5A 30.0W

15.0V  2.0A 30.0W

20.0V  1.5A 30.0W

PPS: 5.0-11.0V  3.0A 30.0W

PPS: 5.0-16.0V  2.0A 30.0W

**PD**  
**3.0**

**QC**  
**4+**

**PPS**

<b>Bahasa Indonesia</b>	<b>4</b>
<b>ไทย</b>	<b>7</b>
<b>English</b>	<b>10</b>

# Bahasa Indonesia



**Baca instruksi dengan saksama dan simpan untuk referensi di masa mendatang.**

## **Fitur produk**

- Outlet USB-C dapat menyediakan hingga 3.0A/30.0W.
- Pengisi daya USB-C kompatibel dengan Power Delivery (PD 3.0), Quick Charge (QC4+) dan Programmable Power Supply (PPS).
- Pengisi daya USB-C mendukung pengisian daya ponsel dan tablet secara cepat. Pengisi daya juga dapat mendukung pengisian daya sebagian besar laptop. Kecepatan pengisian daya ditentukan oleh perangkat yang terhubung.
- Fitur keamanan internal melindungi pengisi daya USB-C dari korsleting, panas berlebih, dan beban berlebih.
- Pengisi daya USB-C dapat dipersonalisasi dengan stiker warna-warni yang disertakan di dalam kemasan.

## **Petunjuk penggunaan**

Sambungkan pengisi daya USB-C ke stopkontak di dinding. Masukkan ujung kabel USB-C ke stopkontak USB-C dan ujung lainnya ke perangkat yang ingin Anda isi dayanya.

**CATATAN!** Kabel USB-C tidak disertakan.

## **PENTING**

- Buang produk jika rusak.
- Jangan pernah menggunakan kabel USB yang rusak atau salah karena dapat merusak atau membahayakan pengisi daya atau perangkat Anda.
- Gunakan hanya di dalam ruangan.
- Jangan sekali-kali memasukkan pengisi daya ke dalam air atau cairan lainnya.
- Anak-anak harus diawasi untuk memastikan mereka tidak bermain-main dengan produk.
- Stop kontak dinding harus berada di dekat peralatan dan mudah diakses.

## **Petunjuk pembersihan**

Untuk membersihkan pengisi daya, cabut pengisi daya dari sumber listrik dan lap dengan kain kering.

## **Penting untuk diketahui**

- Panjang dan kualitas kabel USB memengaruhi kecepatan dan kinerja pengisian.
- Perangkat dapat menjadi hangat selama pengisian daya. Ini normal terjadi, dan secara bertahap perangkat akan mendingin kembali setelah terisi penuh.
- - Suhu pengoperasian pengisi daya: 5°C hingga 35°C (41°F - 95°F).
- Cabut pengisi daya dari sumber listrik saat tidak digunakan.

**Pabrik: IKEA of Sweden AB**

**Alamat: Box 702, SE-343 81 Almhult, SWEDIA**

### **Data teknis**

**Model:** SJÖSS

**Tipe:** E2301-EU, E2301-TH

**Input:** 100-240 VAC, 50/60 Hz, max. 0.9 A

### **Output:**

5.0V  $\approx$  3.0A 15.0W,

9.0V  $\approx$  3.0A 27.0W,

12.0V  $\approx$  2.5A 30.0W,

15.0V  $\approx$  2.0A 30.0W,

20.0V  $\approx$  1.5A 30.0W,

PPS: 5.0-11.0V  $\approx$  3.0A 30.0W,

PPS: 5.0-16.0V  $\approx$  2.0A 30.0W



Simbol roda bin bertanda silang menunjukkan bahwa item tersebut harus dibuang secara terpisah dari limbah rumah tangga. Item ini

■ harus diserahkan untuk daur ulang sesuai dengan peraturan lingkungan setempat untuk pembuangan limbah. Dengan memisahkan item yang ditandai dari limbah rumah tangga, anda akan membantu mengurangi volume sampah yang dikirim ke insinerator atau isi tanah dan meminimalkan potensi dampak negatif terhadap kesehatan manusia dan lingkungan. Untuk informasi lebih lanjut, silahkan hubungi toko IKEA.

# ไทย



โปรดอ่านคำแนะนำโดยละเอียดและเก็บไว้ใช้ในอนาคต

## ส่วนประกอบของสินค้า

- ช่องเสียบ USB-C ให้กำลังไฟสูงสุด 3.0A/30.0W
- ที่เสียบชาร์จ USB-C สามารถใช้งานร่วมกับ Power Delivery (PD 3.0), Quick Charge (QC4+) และ Programmable Power Supply (PPS)
- ที่เสียบชาร์จ USB-C รองรับการชาร์จด่วน (Quick Charge) สำหรับโทรศัพท์และแท็บเล็ต ที่เสียบชาร์จรองรับการชาร์จแล็ปท็อปส่วนใหญ่ได้ ความเร็วในการชาร์จขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ที่เชื่อมต่อ
- คุณสมบัติรักษาความปลอดภัยในตัวช่วยป้องกันช่องเสียบ USB-C จากไฟลัดวงจร ความร้อนสูง และประจุไฟเกินขนาด
- ตกแต่งที่เสียบชาร์จ USB-C ให้เป็นสไตล์ที่คุณได้ด้วยสติ๊กเกอร์หลากสีที่มาพร้อมบรรจุภัณฑ์

## คำแนะนำในการใช้งาน

เชื่อมต่อที่เสียบชาร์จ USB-C เข้ากับเต้ารับบนผนัง เสียบปลายสาย USB-C เข้ากับช่องเสียบ USB-C และเสียบปลายอีกด้านเข้ากับอุปกรณ์ที่ต้องการชาร์จหรือจ่ายไฟ

หมายเหตุ! สาย USB-C แยกจำหน่าย

## คำเตือน

- ห้ามใช้สินค้าหากเสียหาย
- ห้ามใช้สาย USB ที่เสียหรือชำรุดแล้ว เพราะอาจทำให้ที่ชาร์จหรืออุปกรณ์ของคุณเสียหายได้

- ใช้ในร่มเท่านั้น
- ห้ามแช่ที่ชาร์จลงในน้ำหรือของเหลวอื่นๆ
- เด็กควรอยู่ภายใต้การดูแลของผู้ใหญ่ ไม่ควรให้เด็กใช้หรือเล่นที่ชาร์จ
- ต้องมีเต้ารับอยู่ใกล้สินค้าและเสียบปลั๊กใช้งานได้สะดวก

### **คำแนะนำในการทำความสะอาด**

ถอดปลั๊กออกจากแหล่งจ่ายไฟแล้วเช็ดทำความสะอาดที่ชาร์จด้วยผ้าแห้ง

### **สิ่งที่ควรรู้**

- ประสิทธิภาพและความเร็วในการชาร์จขึ้นอยู่กับคุณภาพและความยาวของสาย USB
- อุปกรณ์อาจมีอุณหภูมิสูงขึ้นระหว่างชาร์จไฟ ซึ่งเป็นเรื่องปกติ โดยอุปกรณ์จะค่อยๆ เย็นลงหลังจากชาร์จไฟเต็มแล้ว
- อุณหภูมิของที่ชาร์จขณะทำงาน: 5°C ถึง 35°C (41°F - 95°F)
- ถอดปลั๊กที่ชาร์จออกจากเต้ารับเมื่อไม่ใช้งาน

**ผลิตโดย: IKEA of Sweden AB**

**ที่อยู่: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SWEDEN**



## ข้อมูลเชิงเทคนิค

รุ่น: SJÖSS/เควิสซ์

ประเภท: E2301-EU, E2301-TH

กำลังไฟฟ้าเข้า: 100-240 VAC, 50/60 Hz, max. 0.9 A

### กำลังไฟขาออก:

5.0V  $\approx$  3.0A 15.0W,

9.0V  $\approx$  3.0A 27.0W,

12.0V  $\approx$  2.5A 30.0W,

15.0V  $\approx$  2.0A 30.0W,

20.0V  $\approx$  1.5A 30.0W,

PPS: 5.0-11.0V  $\approx$  3.0A 30.0W,

PPS: 5.0-16.0V  $\approx$  2.0A 30.0W



สัญลักษณ์รูปถังขยะถูกกากบาท เป็นเครื่องหมายแสดงว่าผลิตภัณฑ์นั้นต้องแยกกำจัดเมื่อสิ้นอายุใช้งาน ห้ามทิ้งรวมกับขยะอื่นๆ ในบ้าน ควรส่งผลิตภัณฑ์ไปกำจัดหรือรีไซเคิลให้ถูก

ต้องตามข้อกำหนดในแต่ละท้องถิ่น การแยกผลิตภัณฑ์ประเภทนี้ออกจากขยะอื่นๆ จะช่วยลดปริมาณขยะที่จะส่งไปยังโรงเผาหรือพื้นที่ฝังกลบ และยังช่วยลดผลกระทบต่อด้านสุขอนามัยและสิ่งแวดล้อม หากต้องการข้อมูลเพิ่มเติม กรุณาติดต่อ IKEA

# English



**Read instructions carefully and keep for future reference.**

## **Product features**

- The USB-C outlet can provide up to 3.0A/30.0W.
- 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 short-circuiting, overheating and overloading.
- The USB-C charger can be personalised with colourful stickers included in the package.

## **Instructions for use**

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

**NOTE!** USB-C cable is not included.

## **WARNING**

- Discard the product if damaged.
- Never use a damaged or faulty USB cable, since this can damage or harm the charger or your device.
- Use only indoors.
- Never submerge the charger in water or other liquids.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the product.
- The wall socket must be located near the equipment and must be easily accessible.

## **Cleaning instructions**

To clean the charger, 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.
- Charger operating temperature: 5°C to 35°C (41°F - 95°F).
- Unplug the charger from the power source when not in use.

**Manufacturer: IKEA of Sweden AB**

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

### **Technical data**

**Model:** SJÖSS

**Type:** E2301-EU, E2301-TH

**Input:** 100-240 Vac, 50/60 Hz, Max. 0.9 A

#### **Output:**

5.0V  $\approx$  3.0A 15.0W,

9.0V  $\approx$  3.0A 27.0W,

12.0V  $\approx$  2.5A 30.0W,


15.0V  $\approx$  2.0A 30.0W,

20.0V  $\approx$  1.5A 30.0W,

PPS: 5.0-11.0V  $\approx$  3.0A 30.0W,

PPS: 5.0-16.0V  $\approx$  2.0A 30.0W



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.