

manual

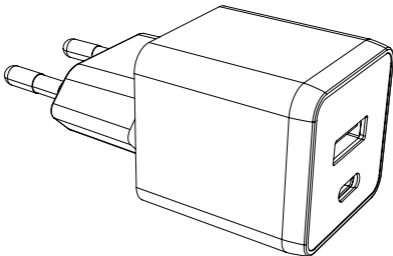
Fast 33 W USB charger

Item: 22190, 22191

EN

NO

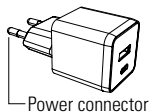
SV



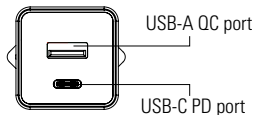
www.linocell.com
Box 50435 Malmö
Sweden
2024-11-04



Linocell®



Power connector



USB-A QC port

USB-C PD port

Specifications

Input:	110–240 V AC, 50/60 Hz, 1.5 A max.
Total output:	30.0 W max.
Output per port:	<p>USB-C: PD 5.0 V↔3.0 A, 9.0 V↔3.0 A, 12.0 V↔2.5 A, 15.0 V↔2.0 A, 20.0 V↔1.5 A (30.0 W Max.) PPS: 3.3–11.0 V↔3.0 A (33.0 W Max.)</p> <p>USB-A: QC 5.0 V↔3.0 A, 9.0 V↔3.0 A, 12.0 V↔2.5 A, 20.0 V↔1.5 A (30.0 W Max.)</p>
Output per port when both are used:	<p>USB-C 20.0 W+USB-A 10.0 W (30.0 W Max.)</p> <p>USB-C: PD 5.0 V↔2.0 A, 9.0 V↔2.22 A, 12.0 V↔1.67 A (20.0 W Max.)</p> <p>USB-A: 5.0 V↔2.0 A (10.0 W Max.)</p>
Size:	31x31x72 mm
Weight:	50 g
Average active efficiency (%):	≥81.62 % (20.0 W+10.0 W)
Efficiency at low load (10%):	86.31 %
No-load power consumption (W):	≤0.300 W

! Safety information

Always grab the adapter when unplugging it from a wall socket. The mains plug is used as the disconnect device, therefore the mains plug shall remain readily operable. The charger is only intended for household use and may only be used indoors. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Do not expose the charger to high temperatures, strong and direct sunlight and/or moisture.

Symbol description



WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment.

This symbol indicates that the product should not be disposed of with household waste within the EU. To protect the environment and human health from potential risks associated with improper disposal, the product should be recycled. Please take the product to an approved e-waste collection point or contact the retailer to ensure responsible handling and recycling.



The symbol indicates that the product uses direct current (DC).



This product carries the CE mark in compliance with the provisions of EU directives on electromagnetic compatibility (2014/30/EU), low voltage (2014/35/EU), and ROHS (2015/863/EU) that updated 2011/65/EU, and EU Regulation No. 1782/2019 that implements directive 2009/125/EC.

110–240 V~,
50/60 Hz

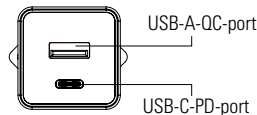
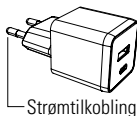
The input voltage of this product is AC power ranging from 110 to 240 voltage, with a frequency of 50 to 60 Hz



This symbol indicates that this product incorporates double insulation between hazardous mains voltage and user accessible parts. When servicing use only identical replacement parts.



This symbol indicates this product can only be used indoors in a dry environment.



Spesifikasjoner

Spenning inn: 110–240 V AC, 50/60 Hz, 1,5 A maks.

Total uteffekt: 30,0 W maks.

Utgang per port: **USB-C:** PD 5,0 V=3,0 A; 9,0 V=3,0 A; 12,0 V=2,5 A; 15,0 V=2,0 A; 20,0 V=1,5 A (30,0 W maks.)
PPS: 3,3–11,0 V=3,0 A (33,0 W maks.)

USB-A: QC 5,0 V=3,0 A, 9,0 V=3,0 A; 12,0 V=2,5 A; 20,0 V=1,5 A (30,0 W maks.)

Utgang per port når begge brukes: USB-C 20,0 W+USB-A 10,0 W (30,0 W maks.)

USB-C: PD 5,0 V=2,0 A; 9,0 V=2,22 A; 12,0 V=1,67 A (20,0 W maks.)

USB-A: 5,0 V=2,0 A (10,0 W maks.)

Mål: 31x31x72 mm

Vekt: 50 g

Energieffektivitet aktiv (%): ≥81,62 % (20,0 W+10,0 W)

Energieffektivitet - lav belastning (10%): 86,31 %

Strømforbruk - ingen belastning (W): ≤0,300 W

! Sikkerhetsinformasjon

Ta alltid tak i adapteren når du kobler den fra stikkkontakten. Strømkontakten brukes som bryter og må derfor sitte slik at den er lett tilgjengelig. Apparatet er kun ment for husholdningsbruk, og skal kun brukes innendørs. Barn må holdes under oppsikt for å påse at de ikke leker med apparatet. Ikke utsett laderen for høye temperaturer, sterkt og direkte sollys og/eller fuktighet.

Symbolbeskrivelse



WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment.

Symbolet angir at produktet ikke skal kastes sammen med øvrig husholdningsavfall. Dette gjelder i hele EØS. For å beskytte miljøets og menneskers helse mot potensielle risikoer som følge av feil avfallshåndtering, skal produktet leveres til gjenvinning. Benytt eksisterende systemer for returhåndtering eller kontakt forhandler når produktet skal kasseres.



Symbolet angir at produktet benytter likestrøm (DC).



CE-merke for produktklasse I. Produktet er CE-merket i samsvar med bestemmelsene i EU-direktivene om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU), lavspenning (2014/35/EU) og ROHS (2015/863/EU, som oppdaterte 2011/65/EU), samt EU-forordning nr. 1782/2019, som implementerer direktiv 2009/125/EC.

110–240 V~,
50/60 Hz

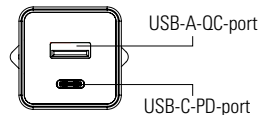
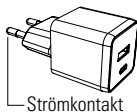
Produktets inngangsspenning er vekselstrøm i intervallet 110 til 240 volt, med en frekvens på 50 til 60 Hz.



Symbolet angir at produktet har dobbel isolasjon. Det er to barrierer med elektrisk isolasjon mellom brukeren og strømingangen. Ved service skal bare identiske reservedeler brukes.



Symbolet angir at produktet bare skal brukes innendørs i tørre omgivelser.



Specifikationer

Spänning in: 110–240 V AC, 50/60 Hz, 1,5 A max.

Total uteffekt: 30,0 W max.

Uteffekt per port: **USB-C:** PD 5,0 V~3,0 A; 9,0 V~3,0 A; 12,0 V~2,5 A; 15,0 V~2,0 A; 20,0 V~1,5 A (30,0 W max.)
PPS: 3,3–11,0 V~3,0 A (33,0 W max.)

USB-A: QC 5,0 V~3,0 A, 9,0 V~3,0 A; 12,0 V~2,5 A; 20,0 V~1,5 A (30,0 W max.)

Uteffekt per port USB-C 20,0 W+USB-A 10,0 W (30,0 W max.)

när båda är i bruk: **USB-C:** PD 5,0 V~2,0 A; 9,0 V~2,22 A; 12,0 V~1,67 A (20,0 W max.)

USB-A: 5,0 V~2,0 A (10,0 W max.)

Storlek: 31x31x72 mm

Vikt: 50 g

Genomsnittlig verkningsgrad i aktivt läge (%): ≥81,62 % (20,0 W+ 10,0 W)

Verkningsgrad vid låg last (10 %): 86,31 %

Elförbrukning vid noll-last ≤0,300 W (W):

Säkerhetsinformation

Ta alltid tag i laddaren när du kopplar ur den från ett vägguttag. Strömkontakten används som strömbrytare och måste därför sitta så den är lätt att nå. Laddaren är endast avsedd för hushållsbruk och får bara användas inomhus. Barn ska hållas under uppsikt så att de inte leker med laddaren. Utsätt inte laddaren för höga temperaturer, direkt starkt solljus och/eller fukt.

Symbolbeskrivning



WEEE - Direktiv om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk och elektronisk utrustning

Denna symbol indikerar att produkten inte får kasseras tillsammans med hushållsavfall inom EU. För att skydda miljön och människors hälsa från potentiella risker vid felaktig avfallshandling ska produkten återvinnas. Lämna produkten till en godkänd samlingsplats för elektronikavfall, eller kontakta inköpsstället för att säkerställa ansvarsfull hantering och återvinning.



Symbolen indikerar att produktens utteffekt är likström (DC).



Denna produkt är CE-märkt i enlighet med bestämmelserna i EU-direktiven om elektromagnetisk kompatibilitet (2014/30/EU), lågspänning (2014/35/EU) och RoHS (2015/863/EU, som uppdaterar 2011/65/EU), samt EU-förordning nr. 1782/2019 som implementerar direktiv 2009/125/EG.

110–240 V~,
50/60 Hz

Produktens ingångsspänning är växelström inom intervallet 110 till 240 volt, med en frekvens på 50 till 60 Hz.



Denna symbol indikerar att produkten har dubbel isolering mellan farlig nätspänning och användartillgängliga delar. Vid service, använd endast identiska reservdelar.



Denna symbol indikerar att produkten endast får användas inomhus i en torr miljö.