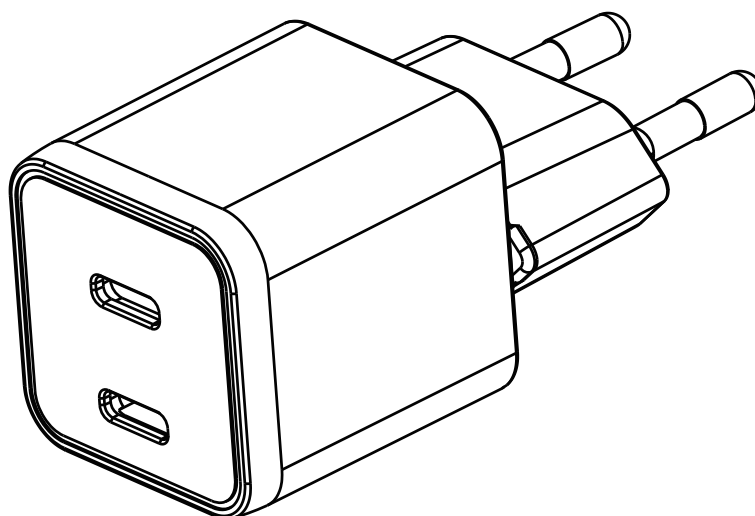


Norsk bruksanvisning for

Linocell GaN-hurtiglader 35 W PD

Artikkel: 29970, 29971

Denne bruksanvisningen er tilrettelagt for universell utforming og er kompatibel med skjermleser.






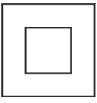

VIKTIG. Les gjennom hele bruksanvisningen før du bruker produktet. Ta vare på manualen for fremtidig referanse.

Vi forbeholder oss retten til å korrigere eventuelle feil i tekst eller bilder, og gjøre nødvendige endringer i tekniske data ved behov. Hvis du har tekniske problemer eller andre spørsmål, kontakt vår kundeservice: <https://www.kjell.com/no/kundeservice>

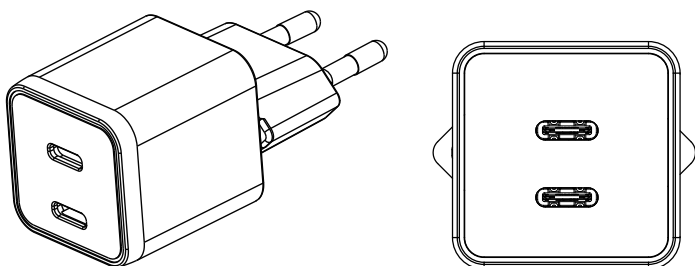
Sikkerhetsinformasjon

- Kobles kun til enheter som er beregnet for å lades eller strømforsynes via USB.
- Bruk av skadde eller ikke-kompatible kabler eller adaptere kan føre til overoppheting eller feil.
- Trekk alltid ut adapteren ved å holde i støpselet – ikke dra i kablen.
- Støpselet er frakoblingsenheten og må alltid være lett tilgjengelig.
- Laderen er kun beregnet for husholdningsbruk og skal brukes innendørs.
- Barn skal være under oppsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet.
- Ikke utsett laderen for høye temperaturer, direkte sollys eller fukt.

Symbolbeskrivelse

	WEEE – avfall fra elektriske og elektroniske produkter. Dette symbolet angir at produktet ikke skal kastes i husholdningsavfallet. For å beskytte miljøet og menneskers helse mot risikoer som kan oppstå ved feil håndtering, skal produktet gjenvinnes. Lever produktet til et godkjent mottak for EE-avfall, eller kontakt forhandleren for å sikre korrekt håndtering og gjenvinning.
	Dette symbolet angir at produktet bruker likestrøm (DC).
	Dette symbolet angir at produktet oppfyller gjeldende EU-direktiver og er CE-merket. For mer informasjon, se samsvarserklæringen.
110–240 volt AC, 50–60 hertz	Inngangsspenningen for dette produktet er vekselstrøm (AC) i området 110 til 240 volt, med en frekvens på 50 til 60 hertz.
	Dette symbolet angir at produktet har dobbel isolasjon mellom farlig nettspenning og deler som brukeren kan komme i kontakt med. Ved service skal kun identiske reservedeler brukes.
	Dette symbolet angir at produktet kun er beregnet for innendørs bruk.

Oversikt og bruk



Bildene viser laderen med de to USB-C-portene.

Port 1: USB-C PD-port (Power Delivery).

Port 2: USB-C PD-port (Power Delivery).

Sett laderen i en stikkontakt og koble til enheter med USB-C-kabler.

Egnede enheter er mobiltelefoner, nettbrett, hodetelefoner, powerbanks og andre enheter som lades via USB (inkludert enheter med USB-A-port ved bruk av en USB-C- til USB-A-kabel).

Tekniske spesifikasjoner

Spennning inn:	110–240 volt AC, 50–60 hertz, 1 ampere (maks)
Total uteffekt:	Maks 35 watt (DC)
Utgang per port:	PD 5 volt DC 3 ampere, 9 volt DC 3 ampere, 12 volt DC 2,5 ampere, 15 volt DC 2,33 ampere, 20 volt DC 1,75 ampere (35 watt maks)
	PPS1: 5–11 volt DC, 3 ampere (33 watt maks)
	PPS2: 5–16 volt DC, 2 ampere (32 watt maks)
Når begge brukes:	20 watt + 10 watt (30 watt maks)
	USB-C1: PD 5 volt DC 2 ampere; 9 volt DC 2,22 ampere; 12 volt DC 1,67 ampere (20 watt maks)
	USB-C2: PD 5 volt DC 2 ampere (10 watt maks)
Mål:	34 x 31 x 31 mm;
Vekt:	50 g;
Energieffektivitet aktiv (%):	≥81,62% (20 watt + 10 watt)
Energieffektivitet - lav belast. (10%):	81,71%
Strømforbruk – ingen belastning (W):	≤0,300 watt