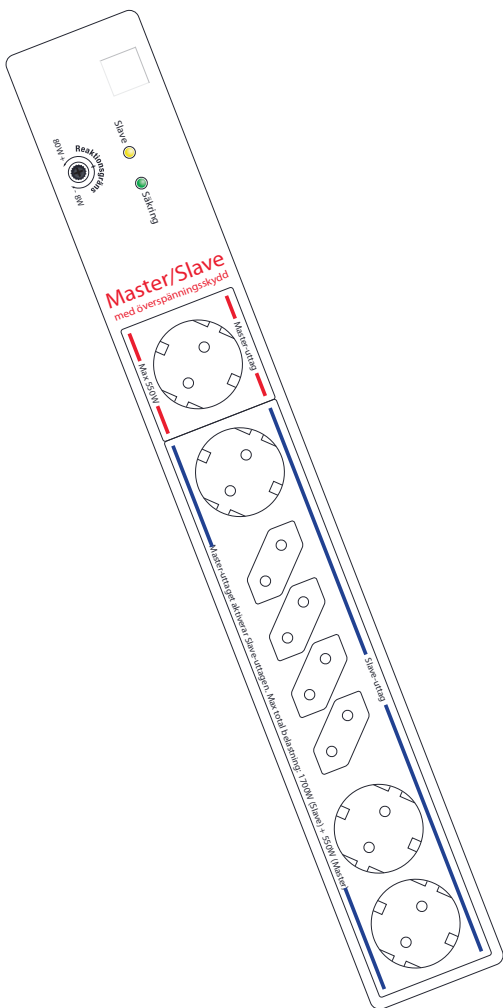


Manual

Master-Slave Grenutttag

Artnr: 962715



Viktigt:

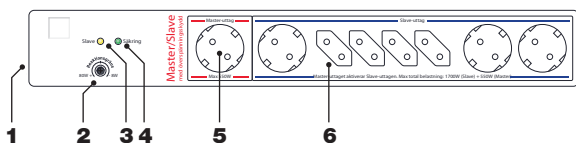
Läs denna bruksanvisning och bevara den väl. Beakta och följ säkerhetsanvisningarna!

Avsedd användning

Grenuttaget Master-Slave är avsett för automatisk start av upp till 7 enheter, vilka är anslutna till slave-uttagen. En huvudenhet = Master skall vara ansluten till master-uttaget. Användning av defekt grenuttag, t.ex. vid skador i uttagets plastdelar eller elektriska fel (kortslutning, brandluft) är förbjuden. Grenuttaget får inte anslutas till utrustning med hög startström (t.ex. köksredskap som vattenkokare eller elverktyg).

Grenuttag, översikt

Grenuttaget Master-Slave och dess delar beskrivs nedan i en kort funktionsbeskrivning.



Pos.	Benämning	Funktion
1	Återställningsknapp	Återställer strömför-sörjningen efter utlöst överspänningskydd
2	Reglage för kopplingsströskel	Anpassa kopplings-tröskel för slave-uttagen
3	Gul driftslampa	Lyser när slave-utta-gen är driftsredo
4	Grön överspänningslampa	Lyser vid fungerande överspänningskydd
5	Master-uttag	Uttag för huvudenhet
6	Slave-uttag	Uttag för 7 enheter vilka kopplas till auto-matiskt via huvuden-heten

Handhavande

Detta kapitel beskriver grundläggande funktioner för grenuttag Master-Slave. Läs detta kapitel noga för att bekanta dig med funktionerna och användningen.

Observera följande anvisningar och säkerhetsanvisningar för att undvika felhantering och skador. I kapitel 6 finns ett felsökningsschema.

Funktion

Vid till- resp. frånkoppling av master-uttaget (se bild, pos 5) med ansluten huvudenhet, kopplas samtliga anslutna enheter (slav-enheter) samtidigt till eller från (se bild, pos 6).

Exempel

Anslut en dator till master-uttaget och övrig utrustning (bildskärm, skrivare, skanner osv.) till slave-uttagen. Den övriga utrustningen kopplas till/från när datorn startas.

Ställa in kopplingströskel

Kopplingströskeln skall ställas in för att den övriga utrustningen skall kopplas till /från när huvudenheten startas.

OBSERVERA: Kopplingströskeln gäller endast för ansluten huvudenhet och måste justeras om huvudenheten ersätts av annan utrustning.

Beroende på inställning för kopplingströskeln, kopplas den övriga utrustningen från omedelbart eller med tidsfördröjning. Kontrollera olika inställningar för reglaget. Den övriga utrustningen kopplas från omedelbart om kopplingströskeln ställs in enligt beskrivningen.

En fördröjningstid på 2 -3 sekunder för den övriga utrustningen kan erhållas om inställningen görs enligt steg 4b istället för 4a i tabellen.

Ansluta huvudenhet till grenuttagets Master-uttag

Steg	Åtgärd
1	Anslut huvudenheten till grenuttagets Master (se bild, pos 5) och anslut grenuttagets stickkontakt till ett jordat eluttag med 230V. VIKTIGT: Observera att uteffekten för huvudenheten inte får överstiga 550 W.
2	Kontroll: Grön lampa (se bild, pos 4 måste lysa. OBSERVERA: Grön lampa visar överspänningsskyddets funktion. FÖRSIKTIGT: Om den gröna lampan inte lyser, fungerar inte överspänningsskyddet.
3	Vrid reglaget (se bild, pos 2) helt åt vänster med hjälp av en skruvmejsel.
4a	Direkt fränkoppling Starta huvudenheten. Vrid reglaget åt höger, tills den gula lampan lyser.
4b	Fördröjd tillkoppling Stäng av huvudenheten. Vrid reglaget åt höger, tills den gula lampan lyser. Vrid reglaget åt vänster, tills den gula lampan slocknar.

Ansluta övrig utrustning till grenuttagets Slave-uttag

VIKTIGT: Maximal uteffekt för all ansluten utrustning får inte överstiga 1700 Watt.

Steg	Åtgärd
1	Anslut den övriga utrustningens stickkontakter till grenuttagets slave-uttag (se bild, pos 6).
2	Starta den övriga utrustningen.

Överspänningsskydd

Vid överspänning eller överbelastning av den övriga utrustningen, dvs. för hög uteffekt (> 1700 W, se kap. 5.2) kopplas strömförsörjningen från och den gröna lampan slocknar (se bild, pos 4).

Om uteffekten för den övriga utrustningen är för hög, ta bort en eller flera enheter.

Strömförsörjningen återställs genom att trycka på återställningsknappen (se bild, pos 1). Den gröna lampan lyser om överspänningsskyddet fungerar korrekt.

VIKTIGT: Överspänningsskyddet skyddar för strömspikar men ger inte skydd för direkt blixtnedslag. Tillräckligt skydd för blixtnedslag kan endast erhållas med åskledare.

Felsökning

Problem/fel	Möjlig orsak(er)	Åtgärd
Ansluten enhet fungerar inte	Ingen strömförsörjning	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollera vägguttaget, som grenuttaget är anslutet till.• Kontrollera att stickkontaktarna för ansluten utrustning är ordentligt intryckta.
Grön lampa (se bild, pos 4) lyser inte	Överspänning eller överbelastning	<ul style="list-style-type: none">• Ta bort övrig ansluten utrustning• Tryck in återställningsknappen

Grenuttaget får inte förändras eller manipuleras på något sätt.

Tekniska data

Produkt	Grenuttag Master-Slave
Art.nr.	962715
Kapslingsklass	IP 20
Strömförsörjning	230 V~ / 50 Hz
Max. spänningsuttag	16A
Max. effekt	Master-enhet: 550 W Övrig utrustning: 1700 W (totalt)
Kopplingströskel	8 till 80 W, justerbar
Mått	445 x 70 x 41 mm (L x B x H)
Vikt:	590 g