

## PRODUKTBLAD - STRØMFORSYNING FRA MILLETEKNIK

### Produktbilde



### Produktidentifikasjon

Tabell 1. Betegnelse, delenummer og E-nummer (SE)

Betegnelse	Varenr.	E-nummer (SE)
Høytalermonteringssett for UT M	A-CA00000SM01	52 579 78

### Teknisk beskrivelse

UT M høytalerfeste gir en stabil og sikker installasjon av høyttalere og lydutstyr i et utemiljø. Settet består av skrueforbindelser og metallplater som sikrer høy mekanisk stabilitet og lang levetid selv under tøffe værforhold. Løsningen er tilpasset for montering av høyttalere og tilhørende utstyr på kabinettet og muliggjør nøyaktig lastfordeling og sikker montering. Alle komponenter er korrosjonsbestandige og dimensjonert for å oppfylle de mekaniske kravene til UT M. Dette settet inneholder alle delene som er nødvendige for en komplett og sikker installasjon av

Tabell 2. Raske fakta

Raske fakta	
Tilbehør til	Utendørs kabinetter.

### Bruksområder

Tabell 3. Bruksområder

Bruksområder	Ja	Nei
For montering av høyttalere på utendørs kabinett	✓	

### Innkapsling og mekanikk

Tabell 4. Innkapsling og mekanikk

Innkapsling og mekanikk	
Type	Valgfritt, har ikke kabinett
IP-klasse	IP00
Materialer	Platemetall
Farge	Sølvgrå/rustfritt stålplate

Tabell 5. Alternativet består av

Komponent	Nummer	Beskrivelse
Festeplate	1	
Skruer, mutter og skiver		

### Montering, installasjon og kvalifikasjonskrav

Tabell 6. Montering

Montering	Ja	Nei
Montert på kompatibelt produkt	✓	

Tabell 7. Installasjon

Installasjon	Ja	Nei
Fast installasjon.	✓	

### Informasjon om dimensjoner, vekt og emballasje

Tabell 8. Mål

Dimensjoner, (BxHxD).	Dimensjoner med emballasje <sup>a</sup> .
245 x 70 x 1,25 mm	Data mangler

<sup>a</sup>Dimensjoner (BxHxD) på produkt og emballasje kan variere, dette skyldes at produktet kan ligge andre steder i pakken.

Tabell 9. Vekt

Netto vekt	Vekt med emballasje
0,5 kg	0,7 kg

Tabell 10. Emballasje

Emballasje	
Emballasje	
Mengde i pakke	1 stk.
Emballasjetype (GS1 T0137)	BX-boks.
Betingelser EUR pall	EUR-paller kan ikke stables under transport eller lagring. Stabling kan føre til skade på produkt og emballasje
Transportmiljø	Produktet må beskyttes mot kondens og direkte nedbør under transport.
Lagringsmiljø	Tørt innemiljø, beskyttet mot kondens. Relativ luftfuktighet: maks 95%, ikke-kondenserende

### Alternativet passer inn

Tabell 11. Alternativet passer til følgende kabinetter

Tilbehør	Innkapsling
Høytalermonteringssett for UT M	UT M

### Kontakt

Tabell 12. Kontakt

Avdeling	
Sentralbord	031-340 02 30
Støtte og tekniske problemer	support@milleteknik.se
Salg	sales@milleteknik.se
WWW	www.milleteknik.se
Adresse	Ögärdesvägen 8B, 433 30 Partille

### Om disse dataene

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Informasjonen oppdateres uten forvarsel. Oversettelse er ikke faktasjekket/språksjekket og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.

Publiseringsdato 2026-06-25

## OVERHOLDELSE OG OVERHOLDELSE AV FORSKRIFTER

### Leveringstid, garanti og vilkår

Tabell 13. Leveringstid, garanti og vilkår

Leveringstid, garanti og vilkår	
Garantiperiode <sup>a</sup>	Produktet har to (2) års garanti mot produksjonsfeil.
Spesielle garanti-betingelser	Se også generelle vilkår og betingelser.
Generelle vilkår og betingelser	ALEM09 med unntak, se: <a href="http://www.milleteknik.se/betingelser/">www.milleteknik.se/betingelser/</a>
Support	Telefonstøtte og e-poststøtte i garantiperioden er gratis. For reservedeler som ikke dekkes av garantien, er det et gebyr
Levering og lager	
Leveringstid <sup>b</sup>	Eller etter avtale. Levering fra fabrikk, transporttid er lagt til.

<sup>a</sup>Hvis enheten kjøpes gjennom en grossist eller annen leverandør, kan andre garantibetingelser gjelde

<sup>b</sup>Ved større bestillinger øker leveringstiden, inkl. ø.k.

### Drift og vedlikehold

Tabell 14. Drift

Drift	Data	Annet. info
Miljø		

Tabell 15. Vedlikehold

Ja	Nei	Intervall	Annet. info
	✓		Vedlikeholdsfri.

### Sertifiseringer og godkjenninger

Tabell 16. Godkjent i henhold til

Samsvarer med	Direktiver
C.E.	CE-merking i henhold til (EC) 765/2008

### Miljødata

Tabell 17. Miljødata

Miljødata	J/N	Información	Annet. info.
Byggevare-deklarasjon	✓	Ja, se iBVD på <a href="http://www.milleteknik.se">www.milleteknik.se</a> .	-
REACH-informasjonsplikt (EF) nr. 1907/2006			Hvis det er tomt, er produktet ikke dekket.
SVHC-stoffer, CAS/EC			For tekst, se iBVD på <a href="http://www.milleteknik.se">www.milleteknik.se</a> . Hvis plot=subjekt mangler
Underlagt RoHS-direktivet, (EU) 2015/863			
WEEE 2012/19/EU			Hvis det er tomt, er produktet ikke dekket. Uttjente produkter må returneres til et resi

Miljødata	J/N	Información	Annet. info.
Batteriforordningen (EU) 2023/1542			
SCIP nr 2008/98/EF			Hvis det er tomt, er det ikke nødvendig med noe SCIP-nummer.
Inneholder nanomaterialer: EF 1272/2008	X	Produktet inneholder ikke nanomaterialer.	
Økodesign 2009/125/EF		Milletekniks produkter er beregnet for profesjonell bruk og er derfor ikke direkte omfattet av miljødesignforordningen (EU 2019/1782). Siden enkelte komponenter kan dekkes, avslører vi likevel relevant informasjon <sup>a</sup> , der det er aktuelt, for å gi våre kunder tillit til deres valg.	
Maskindirektivet 2006/42/EF		Produktet er en del av elektriske systemer, er underlagt relevante elektriske og sikkerhetsdirektiver og er ikke en maskin i henhold til maskindirektivet (2006/42/EF).  Vil bli erstattet av maskinforordning (EU) 2023/1230, som vil gjelde i 2027.	

<sup>a</sup>Standby-forbruk og strøm.



### Produsent og opprinnelsesland

Tabell 18. Produsent og opprinnelsesland

Produsent <sup>a</sup>	
Opprinnelsesland	

<sup>a</sup>Produsent er varemerket som er angitt på produktet, uavhengig av hva som er angitt i dette produktarket.

## VEDLEGG

### Referansetabell: miljöklasser i henhold til EN 50130-5 (referert til i EN 50131-6)

Tabell 19. Referansetabell: miljöklasser i henhold til EN 50130-5 (referert til i EN 50131-6)

Klasse	Type	Temperaturområde
Miljøklasse 1	Oppvarmet innendørs (type kontor/bolig).	+5° C til+40° C
Miljøklasse 2	Vanligvis innendørs (type lager/trapperom, ikke temperaturkontrollert).	-10° C til+40° C
Miljøklasse 3	Beskyttet utendørs.	-25° C til+50° C
Miljøklasse 4	Generelt utendørs.	-25° C til+60° C

#### Om disse dataene

All informasjon publiseres med forbehold om mulige feil. Informasjonen oppdateres uten forvarsel. Oversettelse er ikke faktasjekket/språksjekket og skal ikke brukes som grunnlag eller for beregninger. Se den svenske originalen for korrekt informasjon.

Publiseringsdato 2026-06-25