

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3889

Utstedt: 26.01.2024  
Gyldig til: 01.02.2029  
forutsatt publisert på  
[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Vetle og Tarju ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



### Innehaver

Svedbergs i Dalstorp AB  
Verkstadsvägen 1  
514 63 Dalstorp, Sverige

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1173 i Kina,  
som angitt i evalueringsrapport datert 25.01.2024.

### Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene  
i NS-EN ISO/IEC 17065.

### Produktbeskrivelse

Vetle og Tarju ettgreps servantbatterier med sertifisert  
tilslutning. Leveres med ulike farger.

Følgende modeller inngår:

- › Vetle 96733 – krom
- › Vetle 96734 – svart matt
- › Vetle 96735 – blyantpenn svart
- › Tarju 96736 – krom
- › Tarju 96737 – svart matt
- › Tarju 96738 – blyantpenn svart

### Funksjonskrav i TEK

#### Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.  
Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

#### Påvirkning på drikkevann

Produktet avgir ikke stoffer som kan forringe kvaliteten på  
drikkevannet eller medføre helsefare.

Produktet er testet for tungmetallutlekking til drikkevann  
etter NKB Produktregler nr. 4.

#### Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntreng-  
ning av urene væsker.

### Andre sertifiseringskrav

#### Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for  
kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4.

Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke  
slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på  
emballasje og markedsføringsmateriell som angår de ser-  
tifikerte produkter.



Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder

