

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3616

Utstedt: 25.02.2020

Fornyet: 05.12.2024

Gyldig til: 01.01.2030

forutsatt publisert på

[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Fryd, Veni, Ask, Embla, Arla, Eiril og Evin ettgreps servantbatterier

er i samsvar med kravene i

- › EN 817
- › NKB Produktregler nr. 4



### Innehaver

Vikingbad AS  
Østerskogen 35  
4879 Grimstad

### Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1122 i Kina,  
som angitt i evalueringsrapport datert 25.02.2020.

### Produkt- og produksjonskontroll

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

### Produktbeskrivelse

Fryd, Veni, Ask, Embla, Arla, Eiril og Evin ettgreps  
servantbatterier med sertifisert tilslutning.

Følgende modeller inngår:

- › Fryd – VB-005873-XX og VB-005874-XX
- › Veni – VB-005732-XX og VB-005733-XX
- › Ask – VB-005869-XX og VB-005870-XX
- › Embla – VB-005871-XX og VB-005872-XX
- › Arla – VB-017425-XX og VB-017426-XX
- › Eiril – VB-017427-XX og VB-017428-XX
- › Evin – VB-016008-XX og VB-016126-XX

XX = Vikingbad fargekode

### 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.

*Monica S. Nodland*

Monica Strøm Nodland  
Sertifiseringsleder

