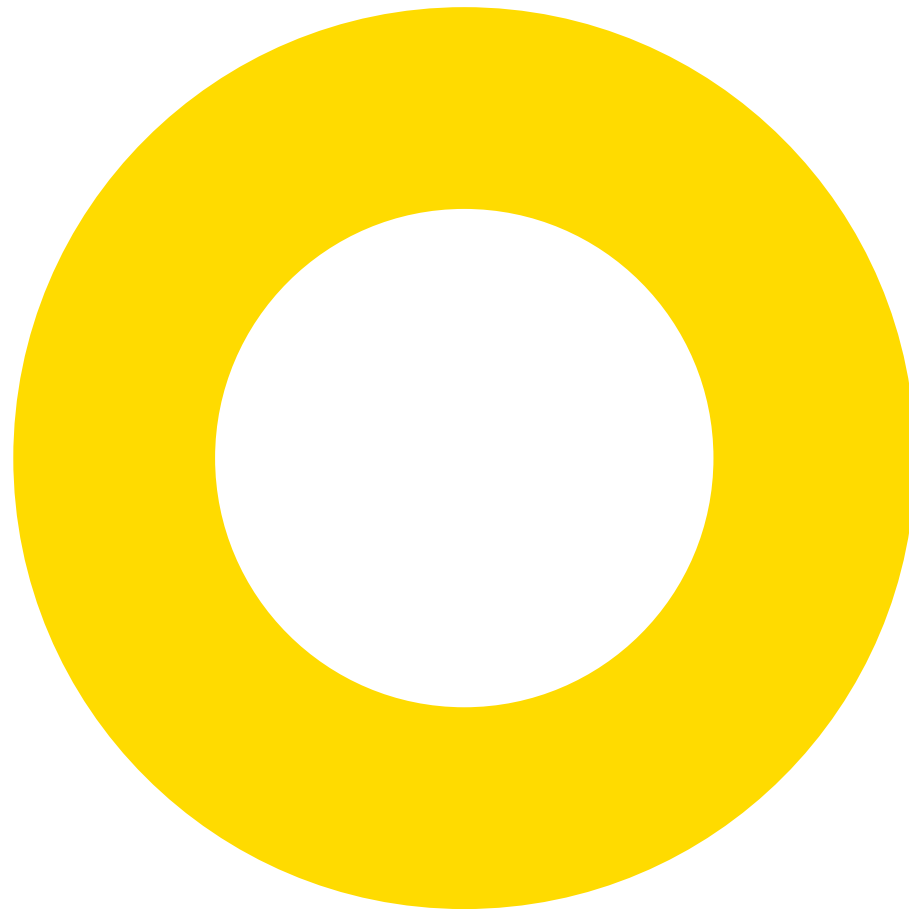
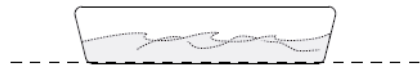


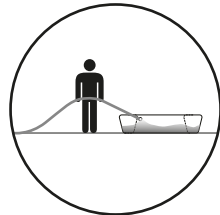
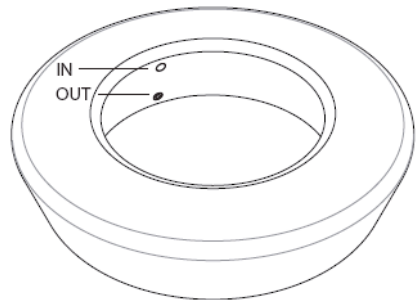
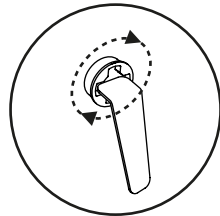
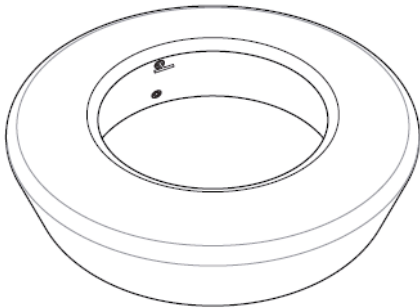
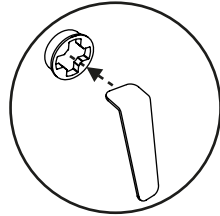
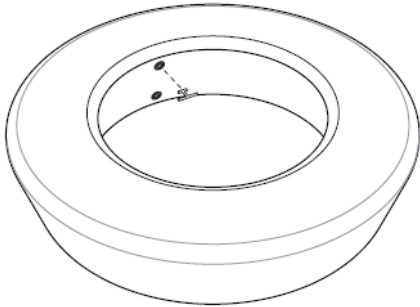
**LOOP
#135**

MONTAGE VEJLEDNING





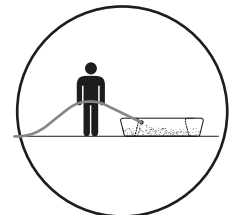
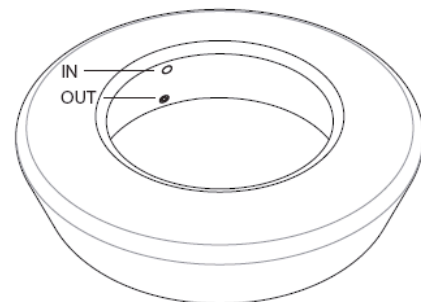
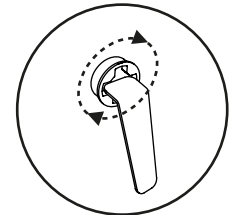
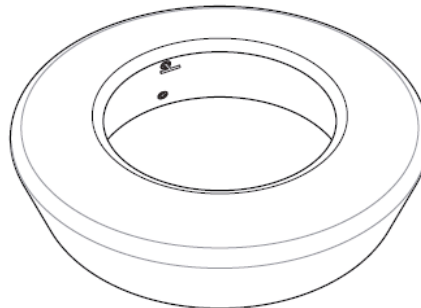
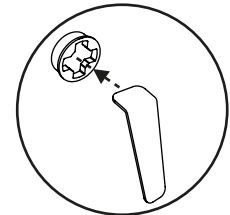
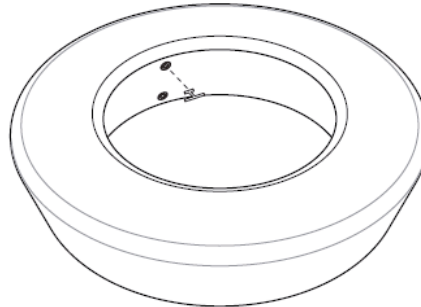
OPFYLD MED VAND



LOOP (37 kg)
+ 250 liter vand
~ 287 kg



OPFYLD MED SAND



LOOP (37 kg)
+ 250 kg sand
~ 287 kg

SANDBLÆSNING PLASTPRODUKTER

Ønskes firmaer til at udføre opgaven, søg da efter firmaer som **sandblæser**.

Ønsker man selv at udføre opgaven, kan udstyret lejes ved firmaer som udlejer maskiner og udstyr til byggebranchen. Søg efter **sandblæsningsudstyr**.

Udstyr, som skal bruges til opfyld af sand:

- 1) Sand, nemmest med fin blæsesand
0.3-1.0mm, ovntørret
- 2) Sandpote
- 3) Kompressor
- 4) Slange, max Ø50mm

**det anbefales at rådføre sig med fagfolk og brugsanvisninger på udstyret inden det tages i brug.*



1) Sand



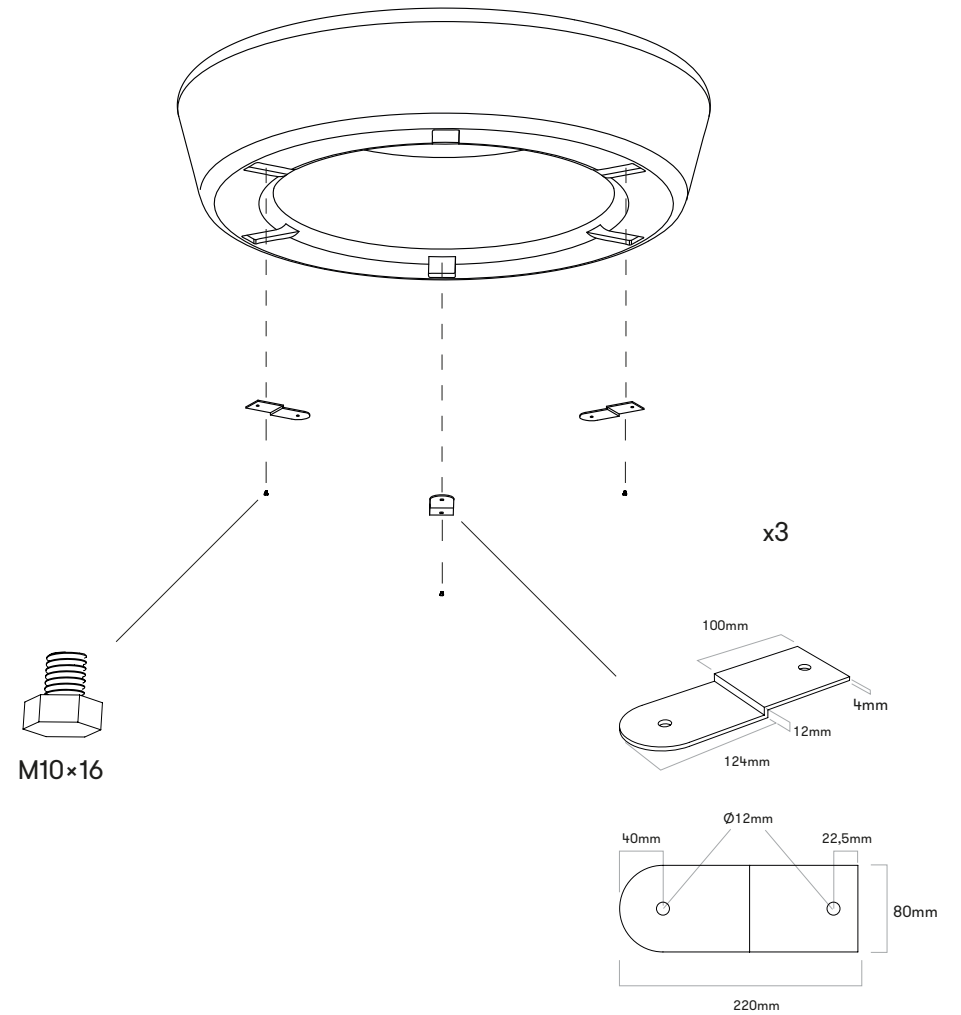
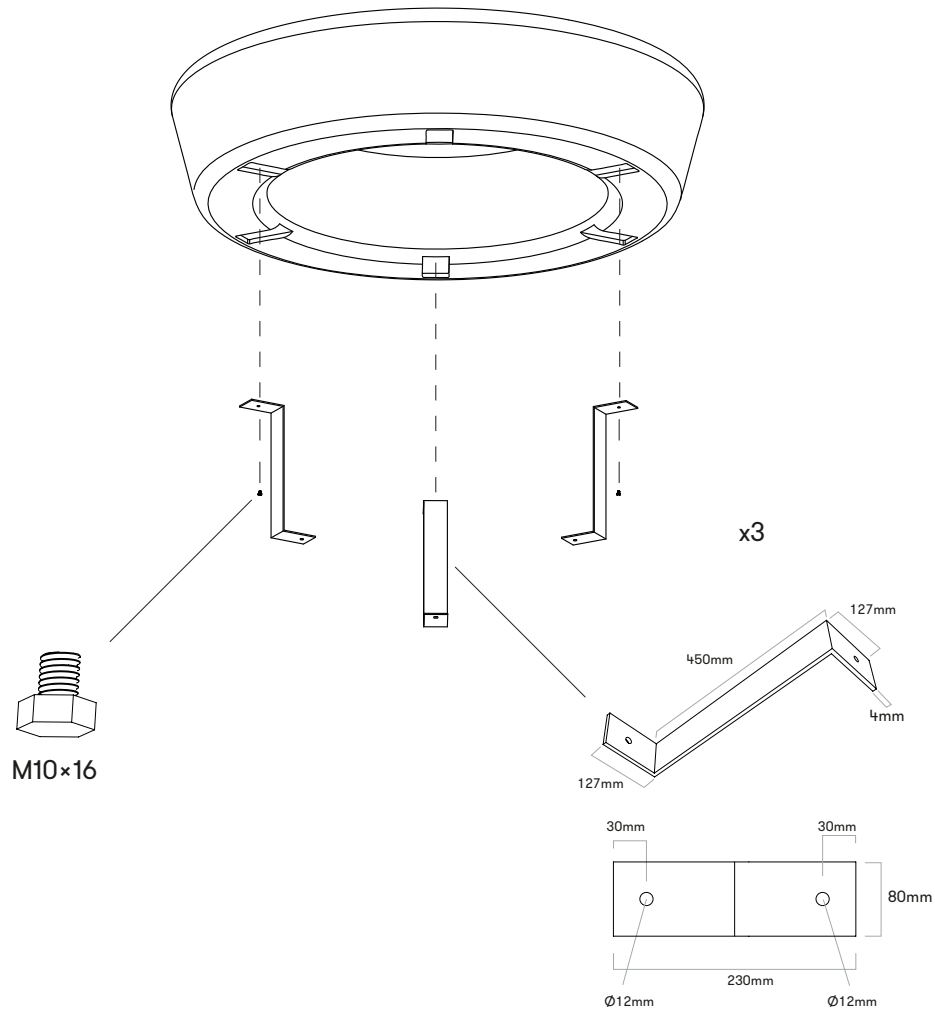
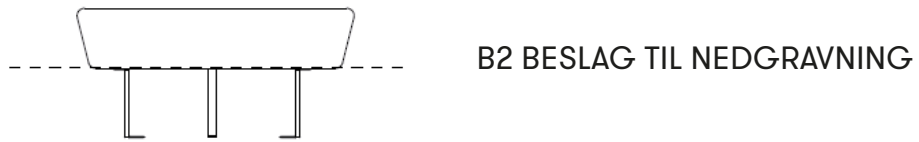
2) Sandpote



3) Kompressor

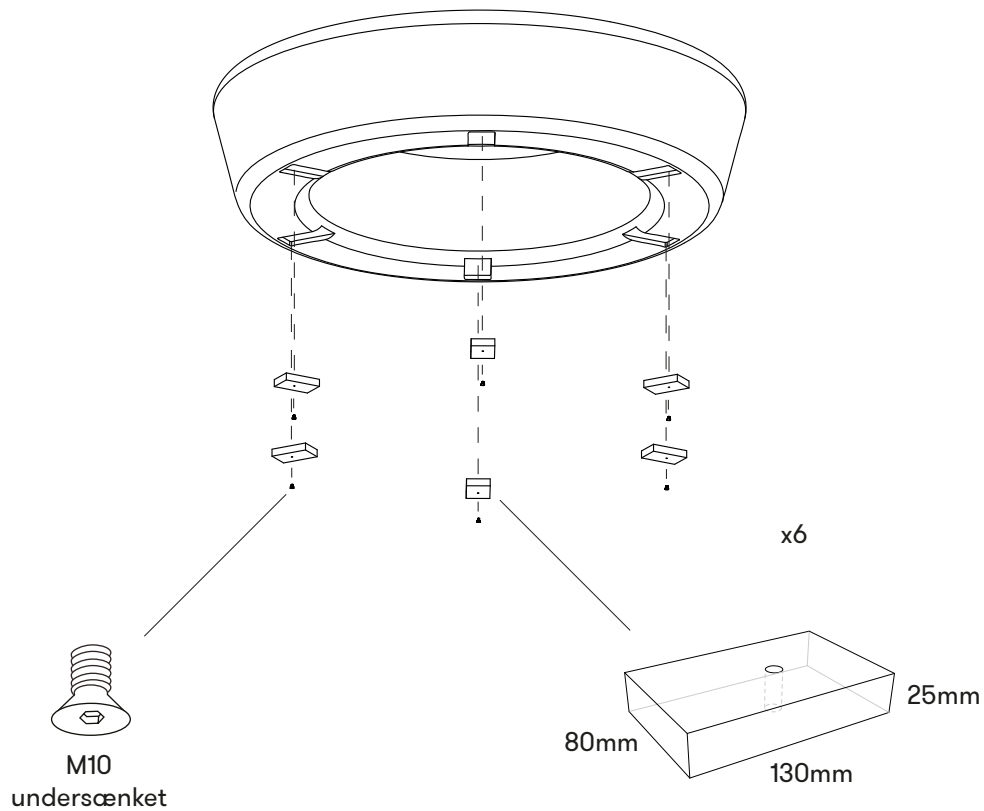


4) Slange, max Ø50mm





GUMMIKLODSE



RENGØRINGSVEJLEDNING

Materialet polyethylen tåler næsten alle rengøringsmidler.
Materialet skal ikke vedligeholdes.
Bevarer farverne - afbleges minimalt af solen.

Højtryksrensere kan med fordel anvendes til rengøring af produktet.

Efter rengøring kan anvendes vinylrens (samme som anvendes til biler)
til at shine produktet.

SKRIDSIKRE OVERFLADER

Ved sandblæsning af støbeformen opnås en ru/nubret overflade på
det endelige produkt.

Processen øger friktionen og gør derved overfladen mindre glat.