

### VIKTIGT PRODUKTMEDELANDE

3M™ Adflo™ partikelfilter



2015-12-10

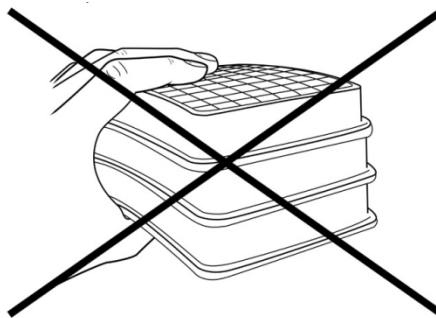
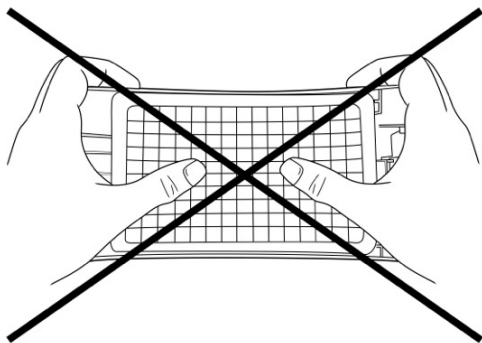
Bäste kund,

3M™ Adflo™ Partikelfilter (837010) är konstruerat för att användas tillsammans med Adflo™ batteridrivna fläktenhet samt godkända skyddshuvor och andningsslangar för att utgöra ett komplett andningsskydd. 3M™ Adflo™ partikelfilter uppfyller kraven i harmoniserad europeisk standard EN12941:1998/A2:2008 och överensstämmer med kraven i EU-rådets direktiv 89/686/EEG.

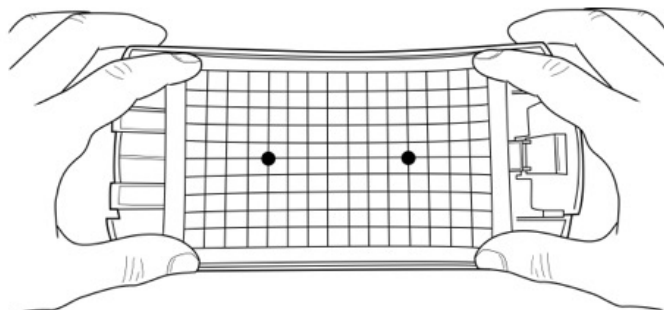
Detta produktmeddelande är avsett att informera er om att dessa produkter – liksom all avancerad utrustning – måste hanteras varsamt och inte utsättas för våld eller användas felaktigt. Ni bör exempelvis vara medvetna om att nyligen genomförda interna tester indikerar att ovarsam hantering kan orsaka sprickor i filterelementet, i synnerhet när den inre grillen på filterkassetten utsätts för markant punkttryck. Ovarsam hantering kan t.ex. innebära att man håller en trave filterkassetter i ena handen och pressar samman filtergrillarna för att hålla samman traven, ovarsam isättning av filtret i filterlocket, sammanpressning av grillen med tummar, fingrar eller spetsiga föremål vid isättning av filtret eller att filtret faller till marken med kraft. Observera att eventuella sprickor i filterelementet kanske inte är uppenbara/synliga eftersom sprickor kan uppstå under den **yttre** grillen (motsatt sida av det du ser när filterkassetten sätts in i filterlocket).

Vad gäller korrekt hantering, rekommenderar 3M att filter hålls i kanterna, ett filter åt gången. Vid isättning av filter rekommenderar 3M dessutom att man endast pressar utmed tätningen och INTE på själva grillen. **Om dessa procedurer inte följs kan filterelementet spricka vilket kan leda till läckage och försämring av filtrets funktion.**

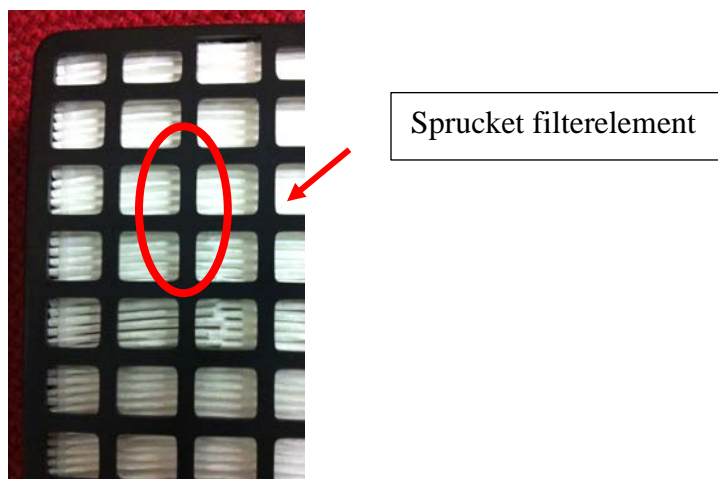
Följande bilder visar **FELAKTIGA** metoder för isättning och hantering av filtret.



Denna bild visar **KORREKT** metod för isättning av filtret.



Följande bild visar utseendet av sprickan i filterelementet.



Trots att vi vet att de allra flesta användare hanterar produkterna varsamt och professionellt - och vi har inte tagit emot några klagomål i detta avseende – vill vi ändå vidta säkerhetsåtgärden att genom detta produktmeddelande informera våra kunder för att säkerställa att produkten uppfyller förväntningarna. Genom korrekt filterhantering och installation bör partikelfiltret inte drabbas av ovan nämnda problem.

**Vänligen meddela och utbildna snarast alla användare av 3M™ Adflo™ partikelfilter om korrekt hantering och be dem förvara detta brev tillsammans med bruksanvisningen till sitt 3M™ Adflo™ Filter.**

Uppdaterad användarinstruktion kommer inom kort att finnas bipackat med bruksanvisningen.

Vid frågor, vänligen kontakta nedan.

Med vänlig hälsning,

Kajsa Mollby  
Marknadskoordinator  
3M Avdelning Personlig skyddsutrustning  
Tel: 0370-65 65 71, mail: kajsa.mollby@mmm.com