

**VIGTIGT - Korrektion vedr. medicinsk udstyr
Nasal Alar SpO₂-sensor – opdateret vejledning i
brugervejledningen
(Philips partnr. 989803203491)**

Kære kunde

Xhale Assurance, Inc., producenten af Nasal Alar SpO₂-sensoren, har indledt en korrektion vedrørende medicinsk udstyr for denne enhed. Som distributør af Nasal Alar SpO₂-sensoren videregiver Philips Xhales meddelelse til sine kunder.

Xhales rettelse omfatter et tillæg til brugervejledningen, som indeholder instruktioner angående kontrol og ændring af sensorens påsætningssted.

Læs og følg instruktionerne i Xhales meddelelse vedrørende korrektion. Udfyld derefter den vedlagte Philips svarformular, og returner den til Philips som anvist. Det er ikke nødvendigt at besvare Xhale særskilt.

Hvis du har brug for yderligere information eller support i forbindelse med dette problem, er du velkommen til at kontakte **<Kontaktoplysninger for Philips-repræsentanten i det pågældende land, udfyldes af KM / land>**.

Med venlig hilsen

Christine Trefethen
Head of Quality and Regulatory Affairs
Medical Consumables and Sensors

**VIGTIGT - Korrektion vedr. medicinsk udstyr
Nasal Alar SpO₂-sensor – opdateret vejledning i
brugervejledningen
(Philips partnr. 989803203491)**

Kundesvarformular

Navn på kontaktperson	
Telefonnummer	
E-mail-adresse	
Institutionens navn	
Gadenavn By, postnummer	

KUNDEBEKRÆFTELSE:

Jeg erklærer, at det vedlagte tillæg til brugervejledningen til Nasal Alar SpO₂-sensoren, som angiver procedurer for kontrol og skift af påsætningssted, er blevet indsat i hver æske med sensorer, der indeholder en af de berørte brugervejledningsversioner.

Jeg bekræfter, at oplysningerne i tillægget til brugervejledningen til Nasal Alar SpO₂-sensoren er blevet gennemgået sammen med alle de medarbejdere, som har brug for at være bekendt med den opdaterede vejledning.

**NAVN PÅ KONTAKTPERSON (blokbogstaver)
STILLINGSBETEGNELSE**

UNDERSKRIFT

DATO

Send den udfyldte og underskrevne svarformular via e-mail til **<Returneringsoplysninger, udfyldes af KM / land>**.