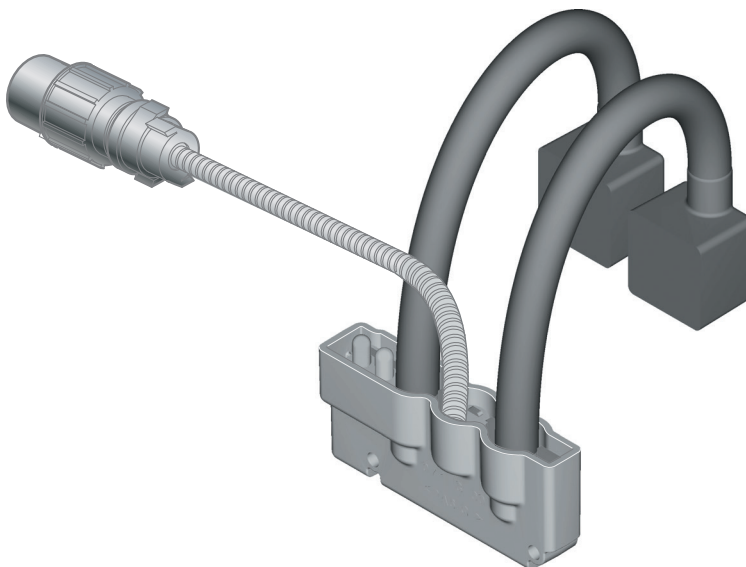


MOUNTING INSTRUCTION

2019-11-18 38-237100d



07-114100



DE Steuereinheit

DK Styreenhed

EE Juhtosa

FI Ohjauslaite

FR Unité de commande

GB Control unit

LV Vadības bloks

NL Besturingseenheid

NO Kontrollenhet

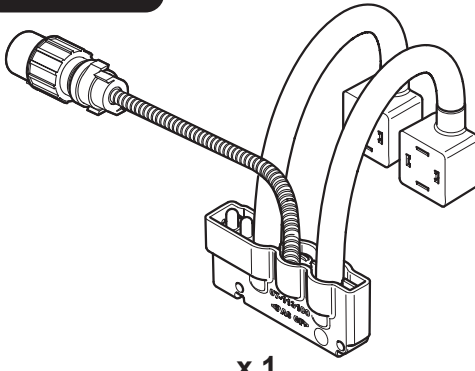
PL Moduł sterowania

RU Блок управления

SE Styrenhet

	Montageanleitung Monteringvejledning Paigaldusjuhend Asennusohje	Instructions de montage Mounting instruction Montāžas instrukcija Montagehandleiding	Monteringsanvisning Instrukcja montażowa Указания по монтажу Monteringsanvisning
	Funktionskontrolle Funktionskontroll Talituskontroll Toiminnan tarkastus	Vérification des fonctions Function check Darbības pārbaude Functiecontrole	Funksjonskontroll Kontrola działania Контроль функций Funktionskontroll
	Visuelle Kontrolle Visuel kontrol Visuaalne kontroll Silmämääräinen tarkastus	Contrôle visuel Visual check Vizuālā pārbaude Visuele controle	Visuell kontroll Kontrola wzrokowa Визуальный контроль Visuell kontroll
	Anweisungen des LKW-Herstellers Lastbilfabrikantens anvisning Haagise tootja juhised Ajoneuvon valmistajan ohjeet Indications du constructeur du véhicule Vehicle manufacture instruction	Autorūpnicas instrukcija Instructies vrachtwagenfabrikant Lastebilprodusentens anvisning Instrukcja producenta pojazdu Указание изготавителя грузового автомобиля Lastvagnstillverkarens anvisning	

07-114100



DE

Allgemeines

Vor der Montage alle Teile identifizieren. Montage und Wartung müssen sorgfältig und fachmännisch durchgeführt werden.

DK

Generelt

Kontroller at alle dele er til stede inden montering. Montering og service skal foretages omhyggeligt og fagmæssigt.

EE

Üldist

Määratlege kõik osad enne monteerimist. Paigaldus ja hooldus tuleb teostada hoolikalt ja professionaalselt.

FI

Yleistä

Tunnista kaikki osat ennen asennusta. Asennus ja huolto on suoritettava huolellisesti ja ammattimaisesti.

FR

Généralités

Identifier toutes les pièces avant le montage. Le montage et l'entretien doivent être effectués avec le plus grand soin et selon les règles de l'art.

GB

General

Identify all parts before installation. Installation and service should be carried out carefully and professionally.

LV

Vispārēja informācija

Pirms montāžas identificējiet visas detaļas. Montāža un serviss ir jāveic rūpīgi un profesionāli.

NL

Algemeen

Voor de montage moet u alle onderdelen identificeren. Voer montage en service zorgvuldig en deskundig uit.

NO

Generelt

Identifiser alle deler før montering. Montering og service skal utføres nøyaktig og fagmessig.

PL

Informacje ogólne

Zapoznaj się z poszczególnymi częściami przed przystąpieniem do montażu. Czynności montażowe i serwisowe należy wykonywać dokładnie i fachowo.

RU

Общая информация

Монтаж и обслуживание должны осуществляться тщательно и профессионально.

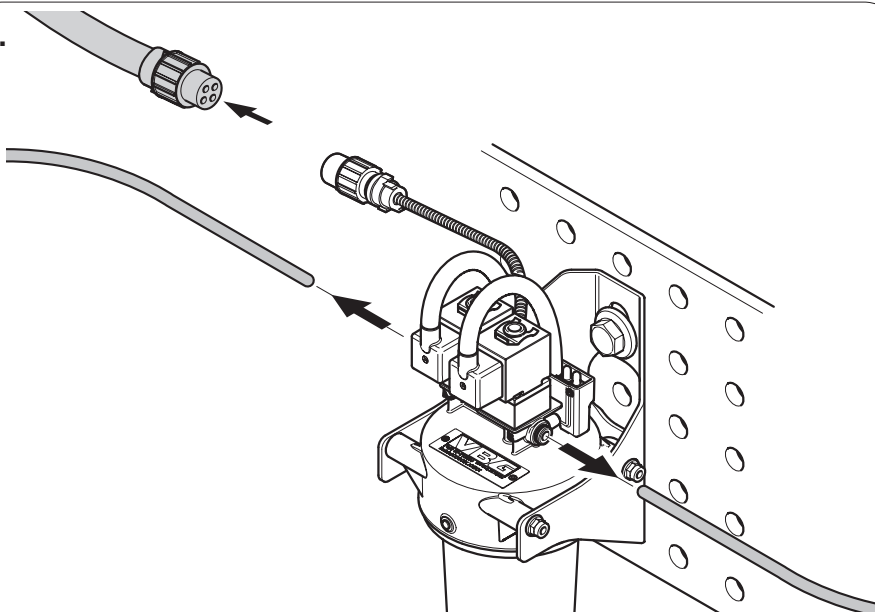
SE

Allmänt

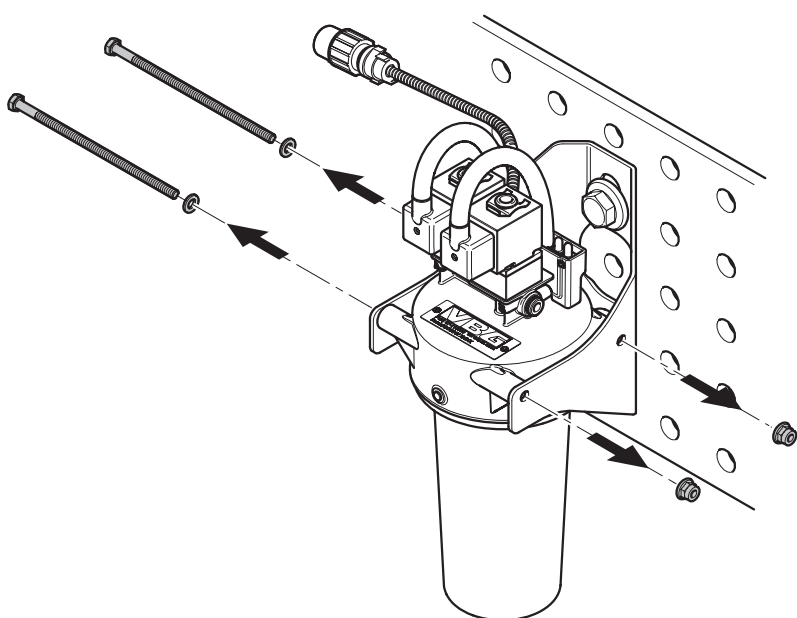
Identifier alla delar före montering. Montering och service skall utföras noggrant och fackmannamässigt.



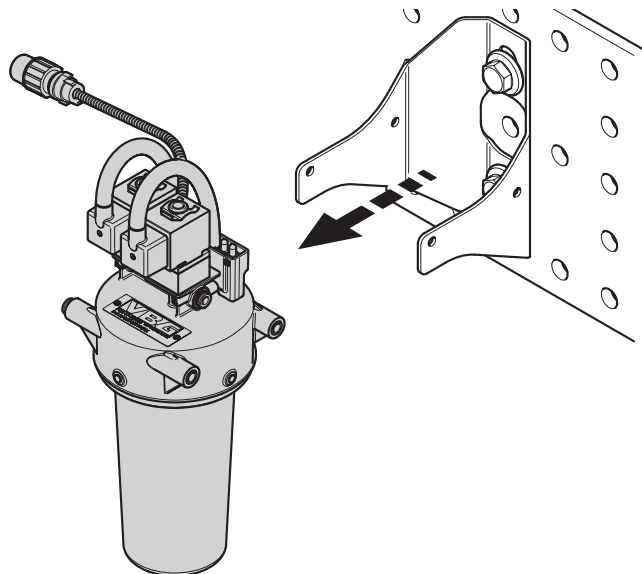
1.



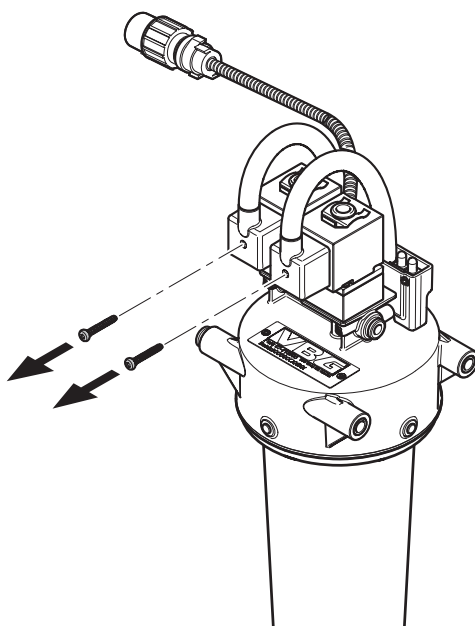
2.



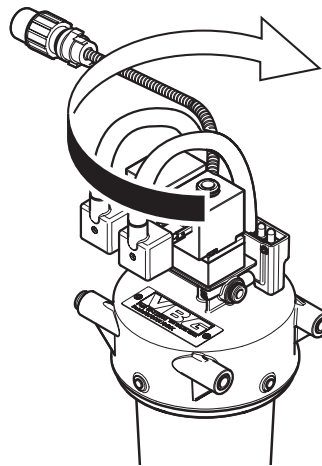
3.



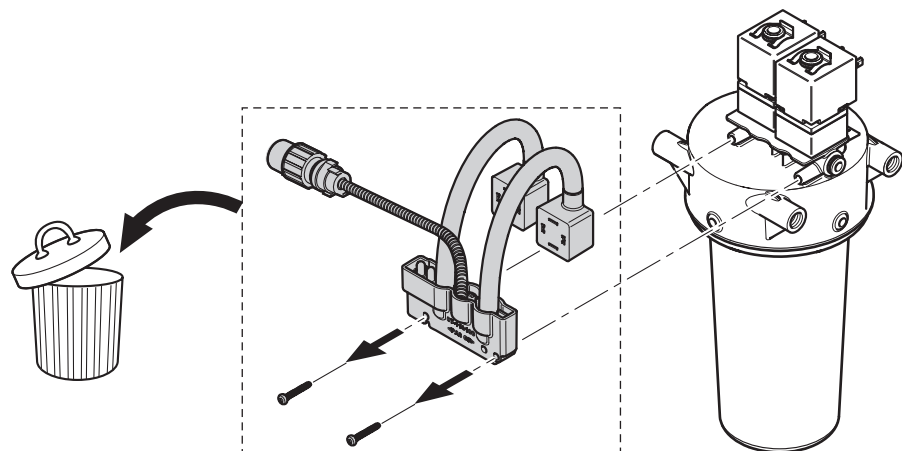
4.



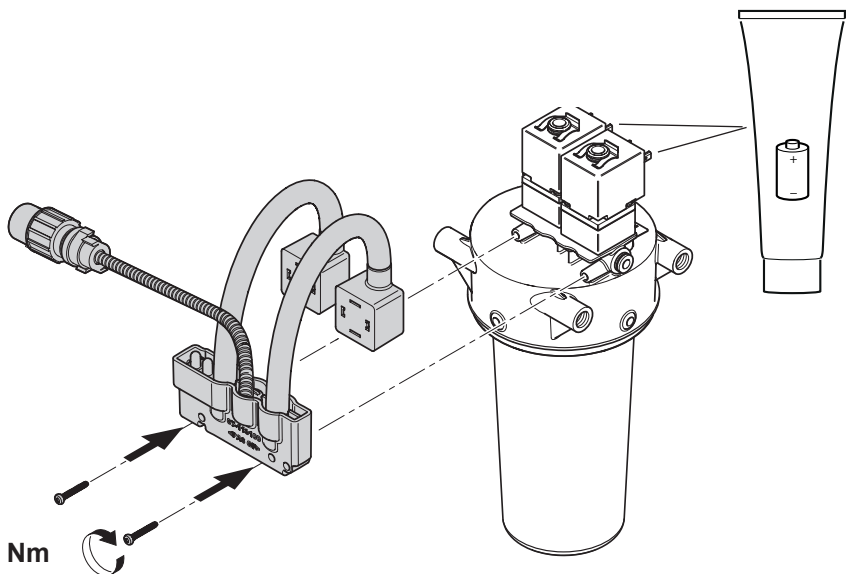
5.



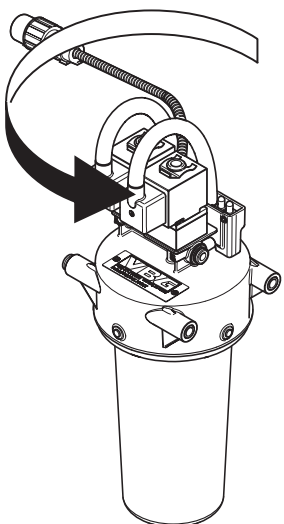
6.



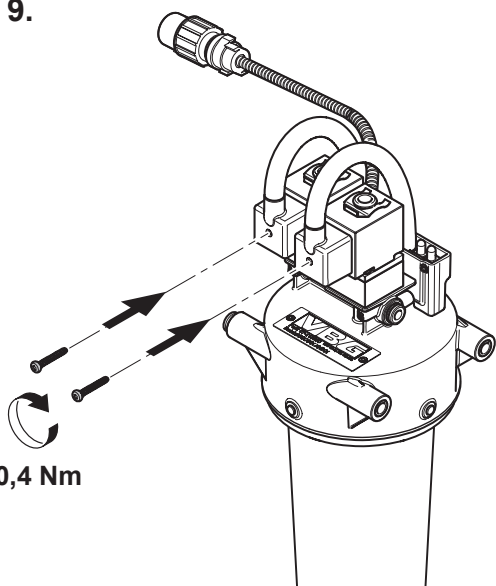
7.



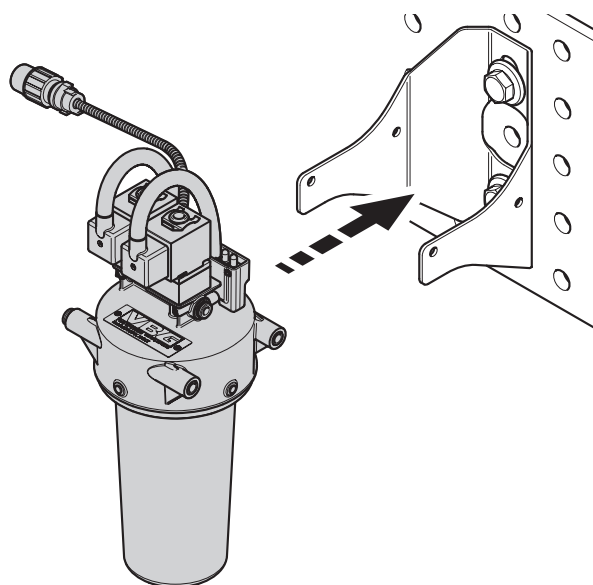
8.



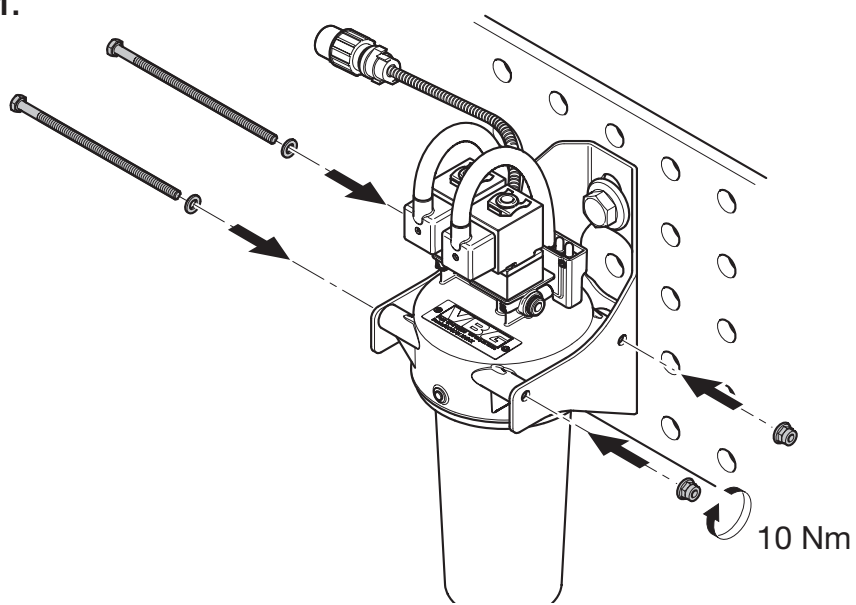
9.



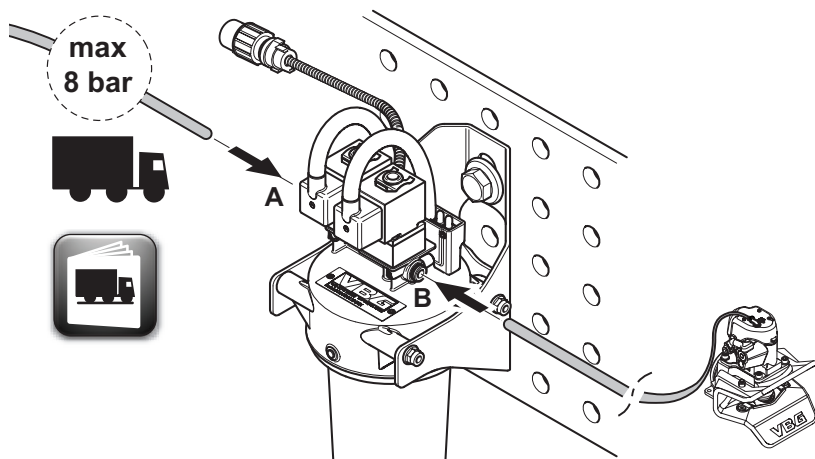
10.



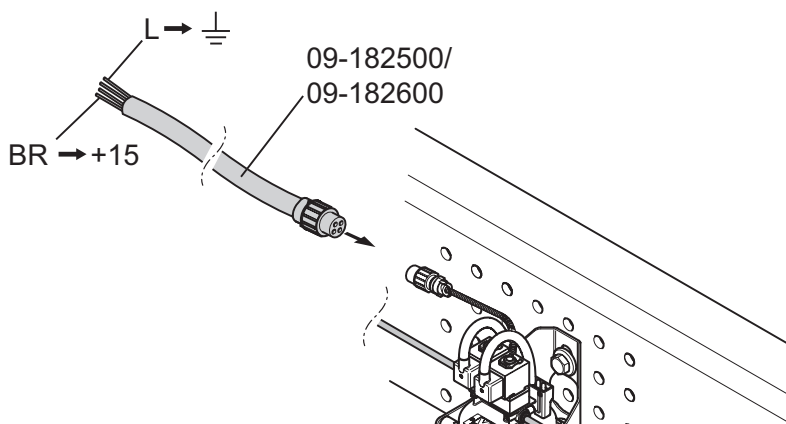
11.



12.



13.



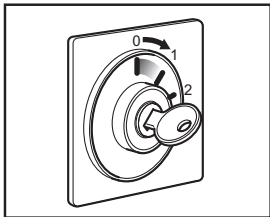
	DE	DK	EE	FI	FR	GB
L	Blau	Blå	Sinine	Sininen	Bleu	Blue
BR	Braun	Brun	Pruun	Ruskea	Brun	Brown

	LV	NL	NO	PL	RU	SE
L	Zils	Blauw	Blå	Niebieski	Синий	Blå
BR	Brüns	Bruin	Brun	Brażowy	Коричневый	Brun



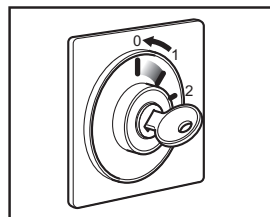
14.

On



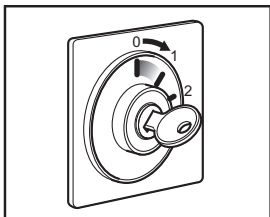
2-6 sek.

Off



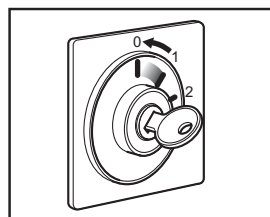
15.

On



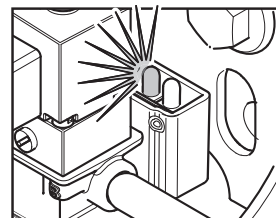
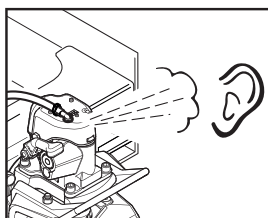
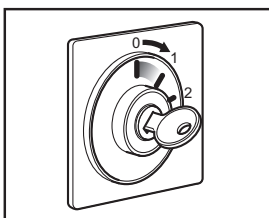
2-6 sek.

Off



16.

On



DE **Abb. 16.** Wenn die rote Lampe erlischt, wird ca. 10 Sekunden lang Luft zur Reinigung in den Mechanismus geblasen. Ein feiner Ölnebel wird eingespritzt und dann erfolgt ein weiterer, ca. 10 Sekunden langer Luftstoß in den Mechanismus. Die Funktionskontrolle ist jetzt abgeschlossen.

DK **Billed 16.** Når den røde lampe er slukket, blæses der luft ind i mekanismen i ca. 10 sekunder inden rengøring. En tynd oljetåge sprøjtes ind, og endnu et luftstød blæses ind i mekanismen i ca. 10 sekunder. Funktionskontrollen er nu udført.

EE **Pilt 16.** Kui punane märgutuli on kustunud, puhutakse mehhaniisi sisse umbes 10 sekundi kestel puhastamiseks öhku. Pihustatakse sisse peent öliudu ja mehhaniisi puhutakse veel kord umbes 10 sekundi kestel öhujuga. Funktsoonaalsuse kontroll on nüüd läppenud.

FI **Kuva 16.** Kun punainen valo on sammunut, mekanismia puhdistetaan puhaltaamalla sinne ilmaa noin 10 sekunnin ajan. Mekanismiin puhalletaan hienoa öljysumua ja lisää ilmaa noin 10 sekunnin ajan. Toiminnan tarkastus on nyt tehty.

FR **Figure 16.** Lorsque la lampe rouge s'éteint, de l'air est soufflé dans le mécanisme pendant environ 10 secondes pour le nettoyage. Un fin brouillard d'huile est injecté et une nouvelle impulsion d'air est envoyée dans le mécanisme pendant environ 10 secondes. La vérification des fonctions est maintenant effectuée.

GB **Picture 16.** When the red light is off, cleaning air is blown into the mechanism for approx. 10 seconds. A thin oil mist is sprayed inside and another blast of air is blown into the mechanism for approx. 10 seconds. The function check is now complete.

LV **16 attēls.** Kad sarkanā lampiņa nodzisusi, mehānismā aptuveni 10 sekundes tiek iepūsts gaiss, lai iztīrītu to. Tieki iesmidzināta plāna eļļas migliņa, tad mehānismā vēlreiz tiek iepūsts gaiss apmēram 10 sekundes. Darbības pārbaude ir pabeigta.

NL **Afbeelding 16.** Wanneer de rode lamp uit gaat, wordt er gedurende 10 seconden lucht in het mechanisme geblazen om deze te reinigen. Een dunne oliemist wordt ingespoten en nog een luchtstoot wordt gedurende 10 seconden in het mechanisme geblazen. De functiecontrole is nu klaar.

NO **Bilde 16.** Når den røde lampen slukkes, blåses det luft inn i mekanismen i ca. 10 sekunder for rengjøring. Det sprøytes inn en tynn oljetåke, og ytterligere et luftstøt blåses inn i mekanismen i ca. 10 sekunder. Nå er funksjonskontrollen fullført.

PL **Ilustracja 16.** Gdy czerwona lampka zgaśnie, do mechanizmu przez około 10 sekund wdmuchiwane jest powietrze w celu jego oczyszczenia. Wtryskiwana jest rzadka mgła olejowa i wdmuchiwane dodatkowe powietrze przez około 10 sekund. Kontrola działania jest teraz wykonyana.

RU **Изображение 16.** Когда красный свет выключается, воздух нагнетается в механизм в течение приблизительно 10 секунд для очистки. Впрыскивается тонкий масляный туман, и затем приблизительно через 10 секунд воздух нагнетается в механизм. Функциональное тестирование завершено.

SE **Bild 16.** När röd lampa släcknat blåses luft in i mekanismen i cirka 10 sekunder för rengöring. En tunn oljedimma sprutas in och ytterligare en luftstöt blåses in i mekanismen i cirka 10 sekunder. Funktionskontrollen är nu utförd.

Member of VBG Group

www.vbg.eu



The strong connection