

DE

Dieses Ersatzteil darf nur durch qualifiziertes und unterwiesenes Fachpersonal (Elektrofachkraft) eingebaut werden. Durch eine nicht fachmännische Reparatur kann die einwandfreie Funktion sowie die Sicherheit des Gerätes beeinträchtigt werden, woraus erhebliche Gefahren für Leib und Leben entstehen können. Wir haften nicht für Schäden aus unsachgemäßem Einbau durch Dritte. Für Reparaturen an Hausgeräten gelten die anerkannten Regeln der Technik. Sofern zusätzliche landesspezifischen Anforderungen und Vorschriften existieren, müssen diese beachtet werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

Durchflussmengenbegrenzer

Es ist der Durchflussmengenbegrenzer einzubauen, der die gleiche Farbe hat, wie der bereits im Gerät eingebaute.

Wenn bei ganz geöffnetem Wasserhahn die Wassertemperatur absinken, kann ein Durchflussmengenbegrenzer mit kleinerem Nenndurchfluss verwendet werden.

Farbe:	orange	grün	weiss	rot	gelb
Durchfluss [l/min]:	5,0	6,5	7,6	8,7	9,4
Verwendet in Gerät:	DE13... DE...13 DE...13... DH12...	DE18... DE...18 DE...18... DH18... DH...18	DE21... DE...21 DE...21... DH21... DH...21	DE24... DE...24 DE...24... DH24... DH...24	DE27... DE...27 DE...27... DH27... DH...27

EN

This spare part may be assembled by qualified and instructed specialized personnel (electricians) only. The proper function and the safety of the appliance can be affected by an improper repair and even serious threats to life or physical condition may arise. We are not liable for damages caused by the improper use of third persons. For repairs on domestic appliances the approved technical regulations are applied. Any existing additional country-specific requirements and regulations must be observed. In case of doubt please contact our customer service.

Flow rate limiter

Use the continuous flow limiter with the same colour as the one exists in the appliance.

If the water temperature decreases with full excited water-tap, a flow limiter with a smaller nominal flow can be used.

Color:	orange	green	white	red	yellow
Flow rate [l/min]:	5,0	6,5	7,6	8,7	9,4
Used in appliances:	DE13... DE...13 DE...13... DH12...	DE18... DE...18 DE...18... DH18... DH...18	DE21... DE...21 DE...21... DH21... DH...21	DE24... DE...24 DE...24... DH24... DH...24	DE27... DE...27 DE...27... DH27... DH...27