# **Duscharmatur**

(gemäß Verordnung (EU) 2023/988 über die allgemeine Produktsicherheit)

## 🔧 1. Risiko unsachgemäßer Montage

Achtung: Das Produkt muss korrekt installiert werden, um Dichtheit und sichere Nutzung zu gewährleisten.

- Die Montage sollte durch eine fachkundige Person oder gemäß der Herstelleranleitung erfolgen.
- Vor der Montage die Wasserzufuhr abstellen.

## 💦 2. Risiko von Leckage und Wasserschäden

- A Eine undichte Kartusche kann zu Wasserschäden führen.
- Nach der Installation die Dichtigkeit aller Verbindungen prüfen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mit beschädigten Dichtungen oder Gewinden.
- Überprüfen Sie regelmäßig den technischen Zustand der Kartusche und der Dichtkomponenten.

## 🔥 3. Verbrühungsgefahr

- 🛕 Zu heißes Wasser kann zu Verbrühungen führen.
- Stellen Sie die Höchsttemperatur nur nach vorheriger Prüfung ein.
- In Haushalten mit Kindern oder älteren Personen wird ein Temperaturbegrenzer (z. B. Thermostat-Kartusche) empfohlen.
- Vor der Nutzung sicherstellen, dass die Wassertemperatur 38–40 °C nicht übersteigt.

# X 4. Risiko mechanischer Beschädigung

🔥 Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn sichtbare Risse, Brüche oder Verformungen vorhanden sind.

Eine mechanisch beschädigte Kartusche kann undicht werden, sich lösen oder einen unkontrollierten Wasseraustritt verursachen.

## 👶 5. Gefahr für Kinder

- Kinder beim Duschen niemals unbeaufsichtigt lassen.
- ➡ Kinder können unbeabsichtigt die Richtung oder Temperatur des Wasserstrahls verändern.

## 6. Betriebsbedingungen

### Extreme Temperaturen vermeiden.

- Das Produkt ist für den Einsatz bei Temperaturen zwischen 5 °C und 60 °C vorgesehen.
- Nicht mit Wasser über 65 °C verwenden.

## 7. Reinigung und Wartung

## ⚠ Keine aggressiven Reinigungsmittel oder scharfen Werkzeuge verwenden.

- Mit einem weichen Tuch und mildem Reinigungsmittel säubern.
- Malkablagerungen nur gemäß den Empfehlungen des Herstellers entfernen, um Beschädigungen an Oberfläche oder Bauteilen zu vermeiden.

## Zusätzliche Hinweise:

- Nur bestimmungsgemäß verwenden (für häusliche Trinkwasserinstallationen).
- Das Produkt sollte regelmäßig gewartet werden.
- Bei Funktionsstörungen oder Zweifeln wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Herstellers.