

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nr. 20251205001

Produktmodell / Produkt (Typ, Charge oder Seriennummer):

ME01059

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:

Deutsche Import Gesellschaft mbH

Dingdener Str. 199, 46395 Bocholt, Deutschland

Diese Konformitätserklärung wird in alleiniger Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Gegenstand der Erklärung

MELAdem Distiller



Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Bestimmungen der folgenden EU-Harmonisierungsrechtsvorschriften:

- **(CE-LVD)** Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU
- **(CE-EMC)** Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2014/30/EU
- **(CE-RoHS)** Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten 2011/65/EU, (EU) 2015/863, (EU) 2017/2102
- **Ökodesign-Anforderungen** für den Stromverbrauch im Aus-Zustand, Standby-Zustand und vernetzten Standby-Zustand für Elektro- und Elektronikgeräte für Haushalt und Büro
(EU) 2023/826

Zitierte harmonisierte Normen und technische Spezifikationen:

- **EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021**
Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke –
Teil 1: Allgemeine Anforderungen

- **EN 60335-2-8:2015 + A1:2016**
Sicherheit – Teil 2-8: Besondere Anforderungen für Rasiergeräte, Haarschneidemaschinen und ähnliche Geräte
- **EN 62233:2008**
Messverfahren für elektromagnetische Felder von Haushaltsgeräten und ähnlichen Geräten im Hinblick auf die Exposition von Personen
- **EN 55014-1:2017 + A11:2020**
Elektromagnetische Verträglichkeit – Anforderungen an Haushaltsgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Geräte – Teil 1: Störaussendung
- **EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008**
Elektromagnetische Verträglichkeit – Anforderungen – Teil 2: Störfestigkeit – Produktfamilienorm
- **EN 61000-3-2:2014**
Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräteeingangstrom ≤ 16 A je Phase)
- **EN 61000-3-3:2013**
Begrenzung von Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungsnetzen (Geräte mit Nennstrom ≤ 16 A je Phase, nicht bedingt angeschlossen)
- **EN IEC 63000:2018**
Technische Dokumentation zur Bewertung elektrischer und elektronischer Produkte hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
- **EN 50564:2011 / IEC 62301:2011 (modifiziert)**
Elektrische und elektronische Haushalts- und Bürogeräte – Messung des Stromverbrauchs im Niedrigleistungsmodus

Name, Funktion: Maximilian Macrander, Geschäftsführer

Ort, Datum: Bocholt, 09.12.2025

Unterschrift: 