

Upgrade your everyday.



CE - Konformitätserklärung

Name und Anschrift des Herstellers	Duravit AG Werderstraße 36 78132 Hornberg
Produktbezeichnung	Spiegel und Spiegelschränke Serie Duravit No.1
Typenbezeichnung	N17920 N17921 N17922 N17950 N17951 N17952 N17953
Kenndaten	Nennspannung 220-230V 50/60 Hz Schutzart IP 44

Hiermit erklären wir, dass das oben genannte Erzeugnis aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Anforderungen der EN-Normen entspricht.

LVD-Richtlinie 2014/35/EU

Angewandte EN-Normen	EN 60598-1: Leuchten Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen EN 60598-2-2: Leuchten Teil 2: Besondere Anforderungen, Hauptabschnitt 2: Einbauleuchten
-----------------------------	---

EMV-Richtlinie 2014/30/EU

Angewandte EN-Normen:	DIN EN 55011:2017 Industrielle, wissenschaftliche und medizinische Geräte
	DIN EN 61000-3-2:2015 Oberschwingungen
	DIN EN 61000-3-3:2014 Flicker
	DIN EN 61000-4-2:2009 Entladung statischer Elektrizität (ESD)
	DIN EN 61000-4-3:2011 Hochfrequente elektromagnetische Felder

Upgrade your everyday.



DIN EN 61000-4-4:2013

Schnelle transiente elektromagnetische Felder (Burst)

DIN EN 6100-4-5:2015

Störfestigkeit gegen Stoßspannungen (Surge)

EU RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

Hiermit erklären wir, dass die oben genannten Erzeugnisse keine Gefahrstoffe der „EU RoHS, Anhang II“ enthalten, die den Grenzwert überschreiten.

ERP-Richtlinie 2009/125/EG

Hiermit erklären wir, dass die oben genannten Erzeugnisse der genannten ERP-Richtlinie entsprechen.

Delegierte Verordnung (EU) 2019/215, Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Hiermit erklären wir, dass es sich bei den oben genannten Erzeugnissen nicht um Lichtquellen, sondern um umgebende Produkte im Sinne der delegierten Verordnung (EU) 2019/2015 zur Ergänzung der Verordnung 2017/1369 handelt. Somit unterliegen diese Produkte auch nicht der darin geforderten Kennzeichnungspflicht.

CE-Kennzeichnung

Auf Rückwandetikett:

CE IP44

Für dieses Produkt ist eine Typenprüfung durchgeführt worden und es wird regelmäßig in der Produktion kontrolliert.

Hornberg, 17.06.2022

Rechtsverbindliche Unterschrift des Ausstellers.

ppa. Ulrich Weber
Werksleiter

J. V. Jürgen Schmittner
Qualitätsmanagement