

1. Model výrobku / výrobek:

Výrobek (výrobky): Kompletní závěsné WC Geberit AquaClean Alba
Položkové číslo (čísla): viz příloha

2. Výrobce:

Geberit International AG
Schachenstrasse 77
CH-8645 Jona
Švýcarsko
+41 55 221 63 00
product.compliance@geberit.com
www.geberit.com/declarations

3. Výhradní odpovědnost za vydání tohoto prohlášení o shodě nese výrobce.

4. Předmět prohlášení:

Kompletní WC pro pečující mytí anální a vaginální oblasti vodou.

5. Harmonizační právní předpisy

Výše popsany předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými **harmonizačními právními předpisy** Evropské unie:

Směrnice 2014/53/EU

Evropského parlamentu a Rady ze dne 16. dubna 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání rádiových zařízení na trh a zrušení směrnice 1999/5/ES; Úřední věstník EU L 153 ze dne 22. 5. 2014, str. 62–106

Směrnice 2011/65/EU

Evropského parlamentu a Rady z 8. června 2011 o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních; Věstník EU L 174 ze dne 1. 7. 2011, str. 88–110

Směrnice 2009/125/ES

Evropského parlamentu a Rady ze dne 21. října 2009 o stanovení rámce pro určení požadavků na ekodesign výrobků spojených se spotřebou energie; Úřední věstník EU L 285 ze dne 31. 10. 2009, str. 10–35

Nařízení (ES) č. 1275/2008

Komise ze dne 17. prosince 2008, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/32/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign z hlediska spotřeby elektrické energie elektrických a elektronických zařízení určených pro domácnosti a kanceláře v pohotovostním režimu a ve vypnutém stavu; Úřední věstník EU L 339 ze dne 18. 12. 2012, str. 45–52

6. Aplikované harmonizované evropské normy / technické specifikace

Harmonizované evropské normy:

ETSI EN 300 328 V2.2.2; EN IEC 63000:2018

Neharmonizované normy:

EN IEC 60335-2-84:2021 + A11:2021;

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021; EN 62233:2008 + AC:2008;

EN 55014-1:2017 + A11:2020; EN IEC 55014-1:2021; EN 55014-2:2015; EN IEC 55014-2:2021;


EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A:2021; EN IEC 61000-6-2:2019;

EN IEC 61000-6-3:2021; ETSI EN 301 489-1 V2.2.3; ETSI EN 301 489-17 V3.2.4



Georg Taubert
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 11.12.2023



Jörg Schneider
Head of Product Compliance