

1. Advarsel!

- Tag ikke adapteren ud af stikkontakten med våde hænder for at undgå risikoen for elektrisk stød.
- Så snart opladningen er færdig, skal du tage adapteren ud af stikkontakten og tage stikket ud af produktet
- Hold i stikket og tag det ud. Træk ikke i ledningen for at undgå skader på adapteren.
- Oplad ikke produktet mere end 6 timer hver gang. Ellers reduceres batteriets levetid.

Egenskaberne kan ændre sig uden forudgående forebyggelse

For at give yderligere beskyttelse anbefales det at installere en reststrømsenhed (RCD) i det elektriske kredsløb, der forsyner badeværelset, med en nominel reststrøm, der ikke overstiger 30mA. Spørg din installatør til råds.

BEMÆRK: En afbryder er ikke en fejlstrømsenhed (RCD).

Bortskaffelse!



Emballagen er udelukkende lavet af genanvendelige materialer, som du kan bortskaffe på lokale genbrugsanlæg. Overhold mærkningen af emballagematerialerne til affaldssortering, som er mærket med forkortelser (a) og numre (b) med følgende betydning: 1–7: plast / 20–22: papir og fiberplader / 80–98: kompositmaterialer.



Produktet og emballagematerialerne er genanvendelige, bortskaf det separat for bedre affaldsbehandling. Triman-logoet er kun gyldigt i Frankrig.



Kontakt din lokale renovationsmyndighed for flere detaljer om, hvordan du bortskaffer dit udtjente produkt.



For at hjælpe med at beskytte miljøet, skal du bortskaffe produktet korrekt, når det har nået slutningen af dets levetid og ikke i husholdningsaffaldet. Oplysninger om indsamlingssteder og deres åbningstider kan fås hos din kommune.



Defekte eller brugte batterier/genopladelige batterier skal genbruges i overensstemmelse med direktiv 2006/66/EF og dets ændringer. Indlever venligst batterierne/genopladelige batterier og/eller produktet til de tilgængelige indsamlingssteder.

Miljø skader ved forkert bortskaffelse af batterierne / genopladelige batterier!

Batterier/genopladelige batterier må ikke bortskaffes sammen med det sædvanlige husholdningsaffald. De kan indeholde giftige tungmetaller og er underlagt regler og regler for behandling af farligt affald. De kemiske symboler for tungmetaller er som følger: Cd = cadmium, Hg = kviksølv, Pb = bly. Derfor bør du bortskaffe brugte batterier/genopladelige batterier på et lokalt indsamlingssted.