

Revolutionäre Fleckenentfernung mit dem Ultraschall- Fleckenstift



Ihr Ass im Ärmel gegen Flecken

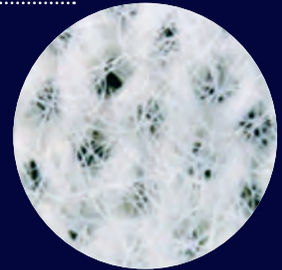
Entfernen Sie mit dem
Ultraschall-Fleckenstift mühelos
Verschmutzungen und Flecken
aus Ihrer Lieblingskleidung.



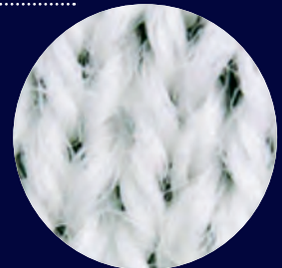
Die Rettung für Ihre Lieblingskleider

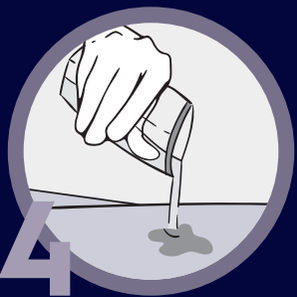
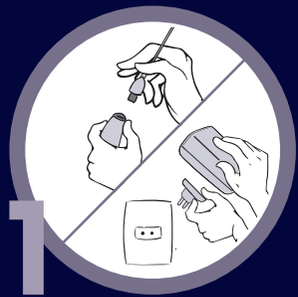
Profitieren Sie von einer extra sanften
Fleckenentfernung und vermeiden Sie
Faserschäden. **Faservergleich
nach Fleckenbehandlung:**

Handwäsche
Hohe Faserschäden
nach dem Waschen
von Hand durch Reiben



Ultraschall-Fleckenstift
Geringe Faserschäden
nach der Fleckenbehandlung
durch den Ultraschall-
Fleckenstift





Verwendung des Electrolux Ultraschall-Fleckenstifts

1. Schliessen Sie das Netzkabel an den Stift an.
2. Legen Sie ein Stück Stoff oder ein sauberes Papier unter das Kleidungsstück, um die Rückstände des Flecks aufzufangen.
3. Falls gewünscht, können Sie den Fleck mit einem farblosen Flüssigwaschmittel befeuchten.
4. Geben Sie eine Lösung aus Wasser und Flüssigwaschmittel auf den Fleck.
5. Halten Sie den Stift aufrecht und drücken Sie die Stiftspitze sanft auf den verschmutzten Bereich. Behandeln Sie den Fleck mit kreisförmigen Bewegungen und mit sanftem Druck.
6. Geben Sie gegebenenfalls noch Wasser und Flüssigwaschmittel hinzu, um ein besseres Ergebnis zu erzielen. Um den Fleck gänzlich zu entfernen muss der Fleck stets feucht gehalten werden.

Innovative Flecken- behandlung mit Ultraschall Tipps für die Anwendung

1. Je mehr Wasser Sie dem Fleck zugeben, desto bessere Ergebnisse können erzielt werden.
2. Durch ein Verschieben des Stückes Stoff oder Papier können die Fleckenrückstände noch besser aufgenommen werden.
3. Geben Sie bei hartnäckigen Flecken noch mehr Flüssigwaschmittel hinzu. Der Erfolg der Fleckenentfernung ist unter anderem von folgenden Faktoren abhängig: Stoffart, Alter des Flecks, Temperatur und Pigmentierung.

Weitere Informationen finden Sie auch unter electrolux.ch/fleckenstift und in der Bedienungsanleitung.



Ultraschall überträgt den Fleck von der Kleidung auf ein unterliegendes Tuch.

