

## ER-GN300

Nasenhaartrimmer

### LEISTUNGSSTARKER NASENHAARTRIMMER MIT ABSAUGFUNKTION



ER-GN300

Der Nasenhaartrimmer ER-GN300 trimmt dank seines leistungsstarken neuen Motors besonders sanft und ohne schmerzhaftes Herausziehen der Nasenhaare. Dank der Absaugfunktion bleiben keine abgeschnittenen Haare zurück. Die Haare können ohne entfernen des Schermessers herausgespült werden, sodass die Reinigung nach dem Trimmen nicht einfacher sein könnte.

Absaugmechanismus mit Lüfter sorgt für hygienische Sauberkeit

Unkomplizierte Reinigung unter fließendem Wasser möglich

Doppelschneidige Schermesser erreichen alle Haare

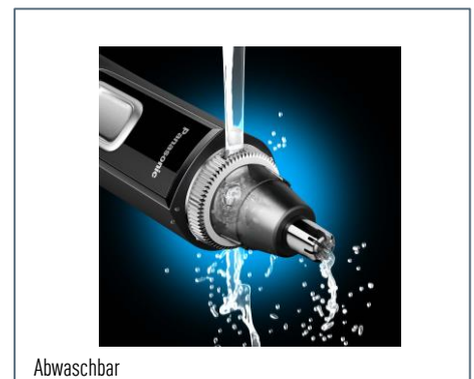
Drehmoment des Motors um 300% höher im Vergleich zum Panasonic ER-GN30

Minimierte Hautreizung dank eines äußeren Sicherheitskegels

Flexible Anwendungsmöglichkeiten im Nasen- und Ohrbereich sowie zum Formen des Barts und der Augenbrauen



Absaugfunktion



Abwaschbar

ER-GN300K503 | EAN 5025232876976 | UVP: € 39,00



## TECHNISCHE DATEN

Nasenhaartrimmer ER-GN300

Doppelschneidige Klinge	Ja
Hyperallergene Klingen	Ja
Scherblattmaterial	Edelstahl
Hochleistungsmotor	Ja
Absaugfunktion	Ja
Abwaschbar	Ja
Sicherheitskegel	Ja
Stromversorgung	Batterie Typ AAA, 2 Stück

### Kontakt:

Panasonic Deutschland  
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH  
Winsbergring 15 | 22525 Hamburg | Service-Hotline: 040-55 55 88 55\*  
[www.panasonic.de](http://www.panasonic.de)

Panasonic Marketing Europe GmbH  
Niederlassung Österreich  
Mooslackengasse 17 | 1190 Wien | Service-Hotline: 01-2 67 60 67\*  
[www.panasonic.at](http://www.panasonic.at)

Panasonic Switzerland  
eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH  
Grundstrasse 12 | CH-6343 Rotkreuz | Service-Hotline: 041 211 23 60\*\*  
[www.panasonic.ch](http://www.panasonic.ch)

\* Zum regulären Festnetztarif Ihres Telefonanbieters. (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen.) Erreichbarkeit: Montag – Freitag 08:00 – 20:00 Uhr, Samstag 12:00 – 17:00 Uhr. / \*\* Zum Lokaltarif  
Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angaben. Stand: 08/ 2018