

# Reinigen Leichtigkeit

## Wiederaufladbare elektrische Zahnbürste

### Einfache Reinigung für unterwegs

#### · Einzigartiges Design des staubdichten Deckels für unterwegs

Exquisites und leichtes Design mit staubdichtem 2-in-1-Deckel macht das Reisen noch bequemer.

#### · Bis zu 120 Tage Batterielebensdauer

Eine einzige Ladung reicht für bis zu 120 Tage und muss nur dreimal im Jahr aufgeladen werden.

#### · Effektiv & schonend reinigen

Mikrovibrationen entfernen Plaque effektiv und sanft.

#### · Intelligenter Timer für bessere Putzgewohnheiten

Der intelligente 2-Minuten-Timer und die 30-Sekunden-Erinnerung an die Putzzone helfen, bessere Putzgewohnheiten zu entwickeln.

#### · Leicht zu reinigender Bürstenkopf. Sanft zum Zahnfleisch, hart gegen Plaque.

Rautenförmige Borsten und ein weicher, gummibeschichteter Bürstenkopf sorgen für eine gründliche und dennoch sanfte Reinigung.

#### · Weitere Verkaufsargumente.

2 Bürstenmodi.  
IPX7 Wasserdicht.  
Typ-C Aufladung.



### Reinigungsleistung

Motorbewegungen	66.000 Bewegungen
Max. Frequenz	200Hz
Bürstenkopf Typ1	Easy Clean Bürstenkopf
Bürstenborsten	PA612
Betriebsgeräusch	< 65dB

### Aufladen und Batterielebensdauer

Anschluss zum Aufladen	Typ C
Ladezeit	2,5-Stunden-Schnellladung
Batterietyp	Nicht abnehmbare Li-Ion 3,7 V
Batteriekapazität	600 mAh
Betriebszeit	120 Tage
Ladeeingangsleistung	5V <sup>⚡</sup> 0.5A
Power	2.5W

### Gestaltung

Farbe	Blau, Orange
Abmessungen	218*24*24mm
Gewicht	67g
Packliste	Bürstengriff*1, Bürstenkopf*1 Typ-C Kabel*1
Handbuch	34 Sprachen

### Funktionale Erfahrung

#### Bildschirm Funktion

Modi wählbar Sanft, sauber

#### Intelligente Funktionen

Timer	2-min
Quad Pacer	30-Sek.
Warnung bei Niedrigem Batteriestand	Erinnerung an die Beleuchtung

### Wasserdicht

Wasserdicht IPX7

### Zubehör

Easy Clean Bürstenkopf\*1  
Typ-C-Ladekabel\*1

### Konnektivität\*

Bluetooth	nicht Unterstützt
APP - Unterstützung	nicht Unterstützt

Die gezeigten Produktbilder dienen nur als Referenz. Bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt für Details und Konfigurationen.

Alle Daten beruhen auf unseren technischen Designparametern, Labortestergebnissen und Testdaten von Lieferanten. Die tatsächliche Leistung kann je nach Softwareversion, spezifischer Testumgebung und Telefonmodell variieren.

