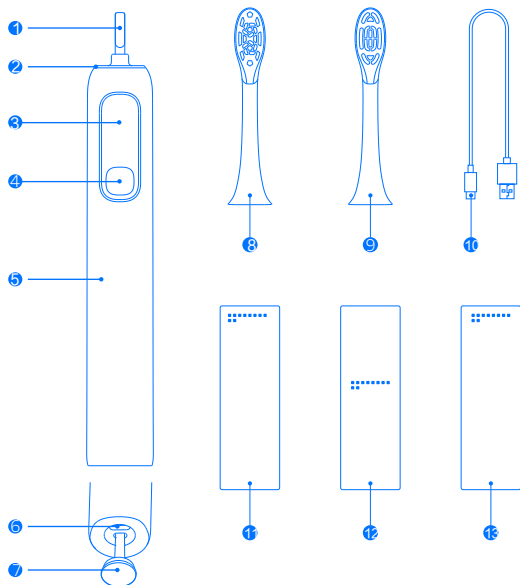


**xiaomi**

Xiaomi Oscillation Electric Toothbrush Replacement Heads  
Ръководство за потребителя

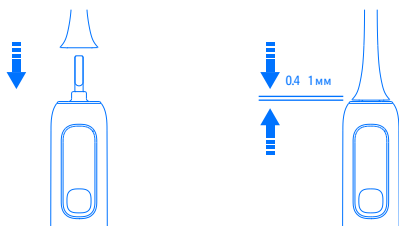




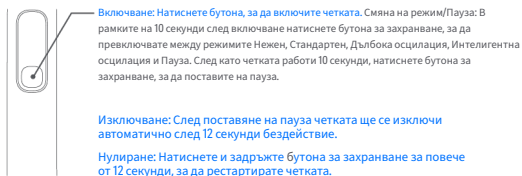
- Sha™ Индикатор за известие при прекомерен натиск ●
- 3 Дисплей
- 5 Дръжка на четката за зъби
- 8 Гумена тапа
- 9 Глава за четка за зъби (Мека)
- 10 Заряден кабел Type-C
- 11 Гаранционна информация
- 4 Бутон за включване
- 6 Порт за зареждане
- 7 Глава на четката (Почистване)
- 12 Ръководство за бърз старт

## Монтиране на главата на четката

Насочете косъмчетата на главата в същата посока като предната част на дръжката, подравнете надолу и поставете главата върху дръжката. Уверете се, че между главата и дръжката остава малка междина (тя е предвидена, за да не се удря главата в дръжката при високочестотни вибрации и така моторът да осигурява по-голяма мощност).



### Включване/изключване/смяна на режими



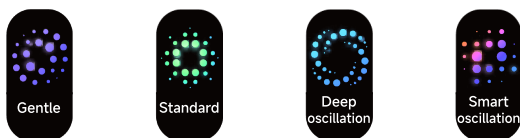
### Събуждане при вдигане



Когато четката е изключена, вдигнете я ръчно, за да я активирате.

**Забележка:** Ако функцията за събуждане се задейства многократно за кратко време, тя временно ще се изключи. Можете да я активирате отново, като поставите четката да се зарежда или я включите.

### Представяне на режимите



**Нежен:** Подходящ за начинаещи и за хора с чувствителни венци.

**Стандартен:** Подходящ за ежедневна устна хигиена.

**Дълбока осцилация:** Подходяща за по-дълбоко почистване на труднодостъпни места, като междузъбните пространства.

**Интелигентна осцилация:** Подходяща за почистване на различните повърхности на зъбите.

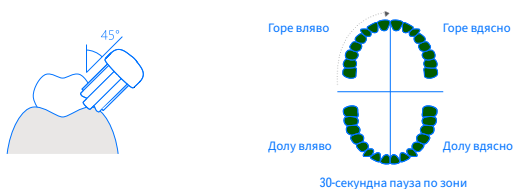
### Бележки:

- За нови потребители се препоръчва да започнат с нежен режим.
- При включване четката има функция за плавно увеличаване на мощността за 3 секунди и вибрациите постепенно се усилват в рамките на тези 3 секунди.

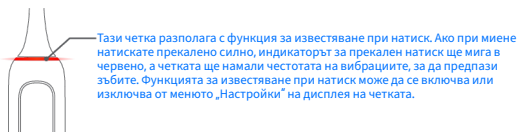
### Здравословно четкане

За по-добър резултат при миене се препоръчва методът Bass: движете четката нежно, като държите косъмчетата под ъгъл 45° към линията на венците.

**ВНИМАНИЕ:** Четката прави кратка пауза на всеки 30 секунди, за да ви подсказва да смените зоната на почистване.



### Индикатор за предупреждение при прекален натиск



## Грижа и поддръжка

### Почистване на главата на четката

1. След измиване на зъбите изплакнете главата на четката под течаща вода.
  2. След изплакване изтръскайте излишната вода и оставете главата на четката на сухо и добре проветриво място, за да изсъхне на въздух.
- \* Зъболекарите препоръчват да сменят главата на четката на всеки три месеца.



### Интелигентен интерфейс за взаимодействие

#### Оценка на краткосрочния риск

Вграденият алгоритъм на системата може да анализира скорошните навици при четкане. След като четката се активира, на екрана ще се покажат данни от последните измивания, за да помогнат на потребителите да откриват навреме проблеми в устната кухина.

Бележки:

- Оценката на краткосрочния риск се показва според реалното миене и няма да се визуализира при първа употреба.
- Резултатите за риска от зъбна плака се изчисляват на база на последното покритие при миене, интервалите между измиванията и други фактори и са само с ориентировъчна цел.



Краткосрочен риск от зъбна плака



Покритие при последното четкане



Натиск при скорошно четкане

#### Напомняне за пропуснати зони

Екранът ще даде обратна връзка за текущото четкане, като посочи пропуснатите зони след пауза или приключване. Почистените области се показват в бяло, а пропуснатите – в оранжево.



Оранжево: Пропусната зона

Бяло: Почистена зона

Бележки:

- Можете да постигнете по-добро покритие, като продължите да четкате оранжевите зони.
- Времето за допълнително четкане варира според това кои области са били пропуснати. След като всички пропуснати зони бъдат почистени, четката автоматично ще направи пауза и ще покаже резултатите от четкането.
- За сравнително точни резултати е препоръчително да държите главата си стабилно и да гледате право напред по време на четкане.



Пропуснати зони



Продължи



Почистено

## Отстраняване на неизправности

Проблеми	Възможни причини	Решения
Четката за зъби не се включва.	Четката за зъби се зарежда.	Изключете кабела за зареждане от четката за зъби.
	Нивото на батерията е твърде ниско.	Зареждайте батерията своевременно.
	Околната температура е твърде висока или твърде ниска.	Използвайте уреда при стайна температура.
	Системата е блокирала.	Натиснете и задръжте бутона за включване за повече от 12 секунди, за да рестартирате четката.
Главата за четка не може да се монтира.	Вътре в главата за четка има чужди предмети.	Отстранете чуждите предмети.
	Има чужди предмети върху вала.	Отстранете чуждите предмети.
	Използва се неоригинална глава за четка.	Сменете с оригинална глава за четка.
Вибрациите на главата за четка са слаби.	Главата за четка не е поставена правилно.	Монтирайте отново главата за четка.
	Нещо е заседнало между главата за четка и дръжката.	Свалете главата за четка и отстранете чуждите предмети.
По време на зареждане дисплеят показва, че портът за зареждане е влажен.	Има влага в порта за зареждане.	Изключете кабела за зареждане от четката за зъби, след което оставете порта да изсъхне на въздух или го избършете.

## Спецификации

Наименование: Електрическа четка за зъби	Модел: MES610
Номинална мощност: 2.5 W	Номинален вход: 5 V=1 A
Време за зареждане: прилб. 6 часа	Степен на защита (IP): IPX8



### Информация за изхвърляне и рециклиране (WEEE)

Всички продукти, обозначени с този символ, представляват отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE съгласно Директива 2012/19/EC) и не бива да се изхвърлят заедно с несортираните битови отпадъци. Вместо това, за да защитите човешкото здраве и околната среда, предайте излязлото от употреба оборудване в определен пункт за събиране и рециклиране на отпадъчно електрическо и електронно оборудване, назначен от държавните или местните органи. Правилното изхвърляне и рециклиране помагат да се предотвратят възможни неблагоприятни последици за околната среда и човешкото здраве. Моля, свържете се с монтажника или с местните органи за повече информация относно местоположението, както и условията на тези пунктове за събиране.

Производител: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Адрес: #019, 9-и етаж, сграда 6, 33 Xi'erqi Middle Road,  
район Хайдян, Пекин, 100085, Китай

За повече информация посетете [www.mi.com](http://www.mi.com)

Версия на ръководството за потребителя: V1.0

Произведено в Китай

