

ПЕРЕЙДИ НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЧИСТКИ ЗА 2 МИНУТЫ



powered by BRAUN



МНОГОРАЗОВАЯ ПЕРЕЗАРЯДКА

3D ТЕХНОЛОГИЯ ДО 100% БОЛЬШЕ УДАЛЕНИЯ НАЛЁТА*

* По сравнению с обычной зубной щёткой

Целый ряд систематических обзоров и исследований подтвердил более высокую эффективность технологии возвратно-вращательных движений в части удаления зубного налёта и снижения проблем с дёснами по сравнению с мануальной зубной щёткой и электрическими зубными щётками, работающими на основе других технологий*

Чистит гораздо лучше, чем обычная щётка



Круглая головка щётки обеспечивает охват и чистку каждого зуба со всех сторон. Длинные щетинки по краям глубоко проникают между зубами.

Эффективно удаляет налёт. Обеспечивает профилактику заболеваний дёсен



Возратно-вращательные движения удаляют налёт и массируют дёсна, укрепляя их.



Пульсирующие движения разрыхляют зубной налёт.

Безопасна для полости рта



Закруглённые кончики щетинок безопасны для эмали и дёсен.



Датчик давления обеспечивает безопасность зубов и дёсен в процессе чистки: пульсирующие движения автоматически отключаются при чрезмерном давлении.

* - Klukowska M, Grender JM, Conde E, Goyal CR. A 12-week clinical comparison of an oscillating-rotating power brush versus a marketed sonic brush with self-adjusting technology in reducing plaque and gingivitis. J Clin Dent 2013; 24:55-61. · CR Goyal, J Qaqish, T He, JM Grender, PA Walters, AR Biesbrock J Clin Dent. 2009; 20(3):93-98. Rosema NAM, Timmerman MF, Piscoer M, Strate J, Warren PR, Van der Velden U, Van der Weijden GA. J Dent 2005; 33(S1):29-36. · Van der Weijden GA, Timmerman MF, Piscoer M, IJzerman Y, Van der Velden U. J Clin Periodontol 2002; 29:1042-1047. · Sharma NC, Klukowska M, Mielczarek A, Grender JM, Qaqish J. Am J Dent 2012;25 (Sp Is A):14A-20A. · Williams KB, et al. J Clin Dent. 2008; 19(4):154-8. Biesbrock AR, et al. J Clin Dent. 2007; 18:106-111. И другие)