

Complete reiniging en gebruiksgemak

Uit het TNS NIPO onderzoek blijkt dat ruim de helft van de Nederlanders (56%) geïnteresseerd is in een elektrische tandenborstel voorzien van een systeem dat de borstel desinfecteert. Om ervoor te zorgen dat de opzetborstels van de FlexCare goed schoon blijven (hygiënisch zijn), levert Philips Sonicare een UV-reiniger. Dit is de eerste gecombineerde UV-reiniger en oplader die helpt opzetborstels te behoeden voor potentieel schadelijke micro-organismen. De UV-reiniger van FlexCare helpt in één eenvoudige cyclus van tien minuten ziektekiemen te neutraliseren voor een schone, hygiënische opzetborstel. Dit wordt bereikt met behulp van een ultraviolet techniek (UV-techniek) die helpt micro-organismen die op een opzetborstel aanwezig kunnen zijn te neutraliseren, zodat ze zich niet meer kunnen vermenigvuldigen. Daarnaast biedt de FlexCare tandenborstel meer gebruiksgemak, omdat hij 30% kleiner en 16% lichter is dan zijn voorganger. Daarnaast is de FlexCare tandenborstel voorzien van een revolutionair dempingsysteem dat de trillingen met 80 procent verminderd.

Prof. dr. Bruno G. Loos, Afdeling Parodontologie van het Academisch Centrum Tandheelkunde Amsterdam (ACTA) vult aan: "De Sonicare FlexCare geeft absoluut het gevoel van schone tanden. De handle ligt heel prettig in de hand en het opzetstuk is een enorme verbetering welke makkelijker schoon te maken, houden en te drogen is na gebruik."

De FlexCare HX6932 is vanaf november 2007 verkrijgbaar voor een Bruto Adviesprijs van EUR 179,-.

Voor meer informatie, zie www.philips.com/sonicare. Beeldmateriaal en persdocumentatie is beschikbaar op www.philips.nl/nieuwscentrum (onder 'product nieuws'). Neem voor additionele vragen contact op met:

Annemarije Pikaar
Philips
Tel.: +31 40 27 85030
E-mail: annemarije.pikaar@philips.com

* In opdracht van Philips heeft TNS NIPO een onderzoek uitgevoerd onder 500 Nederlanders in de leeftijd van 25 tot en met 45 jaar naar de tandenpoetsgewoontes van de Nederlander

** In opdracht van Philips is de nieuwe Sonicare FlexCare getest op het gebied van tandplakverwijdering en tandaanslagverwijdering. Deze wetenschappelijke studie is uitgevoerd door Schaeken, M; Sturm, D.; Master, A; Jenkins, W; en Smitt P./A. (2007).

Over Koninklijke Philips Electronics

Koninklijke Philips Electronics N.V. is de grootste elektronicafabrikant van Europa en een van de grootste ter wereld, met een omzet van 27 miljard in 2006. Met activiteiten op de drie deels overlappende terreinen van gezondheidszorg, lifestyle en technologie en 128.100 medewerkers verspreid over meer dan 60 landen, heeft Philips een leidende positie in medische diagnostische beeldapparatuur en patiëntenbewakingsapparatuur, verlichting, huishoudelijke apparaten, persoonlijke verzorgingsapparaten en consumentenelektronica. Nieuws van Philips is te vinden op www.philips.nl/nieuwscentrum

Persinformatie

December 2007

Philips introduceert Sonicare FlexCare® tandenborstel

Nieuw topmodel elektrische tandenborstel past zich aan, aan de individuele poetsbehoefte voor optimale resultaten

Eindhoven, Nederland – Uit onderzoek van TNS NIPO* blijkt dat 98% van de Nederlanders veel waarde hecht aan een goed verzorgd gebit. 58% van de Nederlanders staat twee keer per dag voor de spiegel om zijn tanden te poetsen en 42% van de Nederlanders poetst zijn tanden elektrisch. De manier waarop we dit doen verschilt per individu. De nieuwe FlexCare tandenborstel van Philips Sonicare speelt hierop in.

Met de FlexCare helpt Philips het poetsen naar wens in te stellen en de mondverzorging aan de behoeften van de consument aan te passen. Het dagelijks gebruik van de FlexCare, voorzien van de geavanceerde Philips Sonicare technologie, een persoonlijk verzorgingsprogramma, de ProResults opzetborstel en het UV-reinigingssysteem, draagt bij aan een optimale mondgezondheid.

Effectieve tandplakverwijdering

Uit wetenschappelijk onderzoek** blijkt dat de FlexCare tandenborstel met de nieuwste sonische technologie van Philips meer tandplak verwijdert dan elke andere Philips tandenborstel. Ook is uit klinisch onderzoek bewezen dat de Sonicare FlexCare de gezondheid van het tandvlees in slechts twee weken helpt te verbeteren.

Prof.dr. Frank Abbas, Hoofd Academisch Centrum Mondzorg Groningen, UMCG, zegt: “Na het poetsen met de Sonicare FlexCare voelt het alsof je net van de mondhygiënist komt.”

Poetservaring naar wens

Hoe en het moment waarop men tanden poetst verschilt dus per individu. De FlexCare speelt hierop in en biedt de gebruiker de mogelijkheid de poetsroutine te kiezen die het beste bij hem past. De tandenborstel is voorzien van twee extra persoonlijke poetsroutines ‘MaxCare’ of ‘GoCare’. MaxCare biedt een grondige en volledige mondverzorging van drie minuten, terwijl GoCare gebruikt kan worden om in één minuut snel tussendoor de tanden te poetsen. Naast deze poetsroutines zijn er drie poetsstanden van twee minuten voor meer gerichte resultaten: ‘Clean’ voor maximale doeltreffendheid bij het poetsen, ‘Sensitive’ voor gevoelige tanden en tandvlees en ‘Massage’ waarmee het tandvlees wordt gestimuleerd.

“Hoewel iedereen streeft naar een goede mondverzorging, verschilt de manier waarop we deze wensen bereiken per individu,” zo stelt Leonore Bergmann, Marketing Manager Oral Health Care bij Philips. “De FlexCare biedt de gebruiker de mogelijkheid om de tandenborstel aan zijn of haar individuele behoeften aan te passen.”

ProResults opzetborstel

Gelijktijdig met de FlexCare introduceert Philips de nieuwe ProResults opzetborstel met een bredere beweging en een speciaal gevormd borsteloppervlak dat de vorm van het tandoppervlak beter volgt. Met deze nieuwe opzetborstel en de nieuwste sonische technologie van Philips Sonicare biedt de FlexCare optimale plakverwijdering. Er zijn twee soorten ProResults opzetborstels: een standaardopzetborstel met acht rijen borstelharen en een miniopzetborstel met vijf rijen borstelharen. Het standaard formaat is voor het dagelijks gebruik en het mini formaat kan gebruikt worden voor de moeilijk bereikbare tanden, bijvoorbeeld achterin de mond.