



À chaque patient, sa BROSSE À DENTS

Recommandez la référence
adaptée pour optimiser le RITUEL
d'hygiène bucco-dentaire



CONSEILLER UNE BROSSE À DENTS

2 AXES À PRENDRE EN COMPTE

1

SITUATION PARTICULIÈRE
DU PATIENT

- PROBLÈMES DE GENCIVES
- SENSIBILITÉ DENTAIRE
- PORT D'UN APPAREIL
ORTHODONTIQUE
- CHIRURGIE DENTAIRE
RÉCENTE
- ...

2

LES CARACTÉRISTIQUES
DE LA BROSSE À DENTS

















- MANUELLE / ÉLECTRIQUE
- SOUPLESSE DES BRINS
- TAILLE DE LA TÊTE
- ERGONOMIE DU MANCHE

Consultez le **TABLEAU AU VERSO** pour plus de détails



Quelle brosse à dents GUM® conseiller ?



	POST-OPERATION	PRO SENSITIVE	SONIC SENSITIVE	PRO		SONIC DAILY	CLASSIC BIO-SOURCÉE*			ActiVital®	ORIGINAL WHITE*		ORTHO	MONOTOUFFE		
Présentation et référence	 317	 510	 4101	 525	 528	 4100	 408	 409	 411	 410	 585	 561	 563	 124	 4102	 308
Profil patient	Post-chirurgical	• Parodontie • Sensibilité dentaire		Parodontie • Maintenance • Prévention		Protection quotidienne					Dents tachées		Traitement orthodontique	Zones spécifiques		
Tailles des brins	10/100°	15/100°	15/100°	18/100°	20/100°	18/100°	15/100°	18/100°	20/100°	15-20/100°	18/100°	20/100°	18/100°	20/100°		
Souplesse	Extra-souple	Ultra-souple	Ultra-souple	Souple	Medium	Souple	Ultra-souple	Souple	Medium	Souple	Souple	Medium	Souple	Medium		
Caractéristiques	Manche bi-matière	Brins effilés à 1/100° Manche Quad-Grip pour un brossage à 45°	Vibrations soniques Brins effilés à 1/100° Tête et pile remplaçables	Brins effilés à 1/100° Manche Quad-Grip pour un brossage à 45°		Vibrations soniques Brins effilés à 1/100° Tête et pile remplaçables	Coupe en dôme Manche en plastique bio-sourcé*			Tête ultra compacte Long cou fin (accès aux zones postérieures)	Brins centraux en élastomère gommant		Coupe des brins en V pour faciliter le nettoyage autour des appareils SONIC : brins effilés à 1/100°, vibrations soniques, tête et pile remplaçables	Extrémités biseautées Brossage précis des zones difficiles d'accès		
Emballage	Recyclé à 80%	Recyclé à 70%				Recyclé à 70%	Recyclé à 80%			Recyclé à 70%	Recyclé à 80%		Recyclé à 70%			
Associé avec les gammes	