



Capteurs de Glucose en continu

(sur prescription)

Tableau mis à jour le

09/07/2015

Nom	ENLITE	G4	NAVIGATOR II
Spécification Electrode	Electrode souple env. 10mn	Electrode souple +/- 15mn	Electrode souple 5mn
Poids	5g + capteur 6g	7g + capteur 9g	10g + capteur 12g
Durée de vie théorique	6 j	7 j	5 j
Poids/Taille récepteur	non dispo	68g 45x100	94gr 60x95
Pompe	Pompe 522 / 722 / 554 / 754	ANIMAS VIBE	non dispo
Calibrations	avec lecteur, 1ère au bout de 2 heures puis toutes les 12h glissantes	avec lecteur, 2 glycémies au bout de 2h puis toutes les 12h	lecteur associé au système : 1h / 2h / 10h / 24h / 72h
Sensibilité à l'eau du capteur	Douche / Bain OK	Douche / Bain OK	Douche / Bain OK
Sensibilité à l'eau du récepteur	non	non	non
connexion sans fil	1,80 m	6m	30m
Alarmes programmables	oui	oui	oui
Insérer	Insérer dédié réutilisable	Insérer intégré au capteur non réutilisable	Insérer dissocié (système à monter) non réutilisable
Arrêt	Possibilité arrêt de la pompe (max 2h)		