

1 À PROPOS DE CE GUIDE RAPIDE



Ce guide rapide n'a pas pour vocation de remplacer le manuel d'utilisation. Il est obligatoire de lire la totalité du manuel d'utilisation avant d'utiliser l'appareil!

Certaines des fonctions suivantes peuvent varier en fonction des paramètres spécifiques choisis.

2 ALLUMER ET ÉTEINDRE

✓ **Allumer:** Appuyez brièvement sur le **bouton de démarrage** sur le devant du touchTymp pour allumer l'appareil ou pour le réactiver à partir du mode veille. Les options du mode veille peuvent être modifiées dans le menu des **paramètres** ⚙️.

✓ **Éteindre:** appuyez également sur le **bouton de démarrage** pour arrêter. Les options *Arrêter* ou *Mettre en veille* s'affichent.



3 UTILISATION DE L'ECRAN










Explication des icônes de la barre d'état, de la barre d'outils et de la barre de fonctions.

Barre d'état		État de la connexion au PC : surligné en vert si touchTymp est connecté au PC et si le logiciel du module d'impédance fonctionne.	
Barre d'outils	Écran test		Supprimer : pour supprimer les données actuellement mesurées.
			Editer : pour éditer les résultats des réflexes. Sélectionnez le bouton pour accéder à l'écran de modification des réflexes.
			Transférer au PC : pour transférer les données actuellement mesurée.
			Imprimer: pour imprimer les résultats de tous les tests réalisés et de tous les sons de sonde.
			Oreille: pour choisir une oreille à tester ou pour répéter la mesure sur la même oreille (Rouge = Oreille Droite, Bleu = Oreille Gauche).
		Démarrer, Stop, Pause: pour démarrer, arrêter ou interrompre temporairement une mesure.	
Écran de réglage		Défaut: pour ramener les sous-paramètres aux valeurs d'usine.	
		Sauvegarde: pour sauvegarder les paramètres.	
Barre de fonctions fixe		Accueil: pour revenir à l'écran où se fait la sélection du test.	
		Tympanométrie : pour ouvrir le module de tympanométrie.	
		Tympanométrie et réflexe acoustique : pour ouvrir le module de tympanométrie et de réflexe acoustique.	
		Décroissance Réflexes : pour ouvrir le module Décroissance Réflexes.	
		ETF : pour ouvrir le module ETF pour les tests ETF intact ou perforé.	
		Paramètres : pour accéder à une liste de tous les paramètres de l'appareil.	

4 SELECTION DE LA MESURE




L'écran de test est accessible depuis l'écran **Accueil** ou en appuyant sur les touches de la barre de fonctions fixe : **Tympanométrie** , **Tympanométrie et Réflexes Acoustiques** , **Décroissance Réflexes** ou **ETF** .

5 INDICATION D'ETAT DE DE TEST

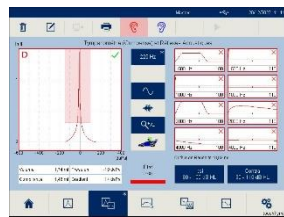
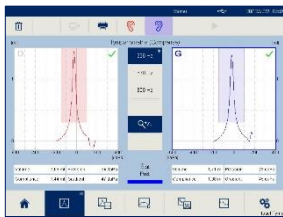
SONDE	ÉCRAN	INFORMATION
		L'oreille droite est sélectionnée. La sonde est hors de l'oreille.
		L'oreille gauche est sélectionnée. La sonde est hors de l'oreille.
		La sonde est dans l'oreille et obture le conduit, le test est en cours ou le test est terminé.
		La sonde est dans l'oreille, elle est bloquée ou fuit.
Aucune lumière		La sonde n'est pas fixée correctement ou la tonalité de la sonde n'est pas émise.

6 PERFORMANCE ET EVALUATION


Démarrer le test

1. Sélectionner le test en appuyant sur une icône de test.
2. Confirmer/sélectionner l'oreille de test  (droite) ou  (gauche)
3. Confirmer/sélectionner la fréquence de test ou le mode de test.
4. La mesure commencera dès que la sonde sera correctement placée dans l'oreille pour un test automatique. Appuyez sur la touche de **démarrage**  ou sur la touche de **sonde** pour la sélection manuelle.

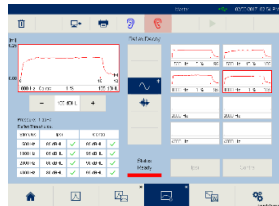
Test de Tympanométrie et Réflexes Acoustiques






- ✓ **Test de Réflexes Acoustiques** : La modification temporaire des stimuli de test peut être complétée en appuyant sur chaque case de réflexe ou sur les boutons **Ipsi/Contra**. Les stimuli de test actifs sont identifiés par une case **rouge** ou **bleue** en gras.
- ✓ **Test de Tympanométrie et Réflexes Acoustiques** : Si la fonction « Evaluation du résultat » est activé dans les réglages, une coche ✓ indique qu'il s'agit d'une Réussite et une croix ✗ indique qu'il n'y a Pas de réponse.

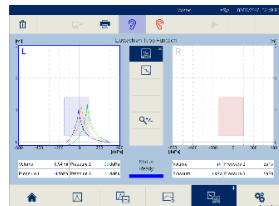
REMARQUE : RaceCar  est une licence facultative pour divertir l'enfant pendant le test. Voir aussi le manuel d'utilisation.

Décroissance Réflexes



La commande manuelle est nécessaire. Sélectionnez l'oreille  , le stimulus (son pur ou bruit) et le niveau d'intensité avant d'appuyer sur le bouton de **démarrage**  ou sur le bouton de la **sonde**.

ETF Intact



Les instructions pour le test seront affichées pendant la progression du test. Les résultats sont affichés sous forme de :






- **Rouge ou Bleu**: représente l'oreille test
- **Orange**: représente « Avaler »
- **Vert**: représente « Valsalva »

ETF Perforé



Demander au patient d'avaler pendant le test. La mesure de la pression changeante indique l'état de la trompe d'Eustache.

7 GESTION DES RESULTATS DE TEST

- ✓ **Supprimer**  : pour supprimer les résultats. Il est préférable de supprimer tous les résultats du patient à la fin du test.
- ✓ **Imprimer**  : pour imprimer les résultats directement. Une impression lancée depuis l'appareil imprime tous les résultats de test en même temps (226 Hz et 1000 Hz).
- ✓ **Transférer au PC**  : pour imprimer les résultats directement. Une impression lancée depuis l'appareil imprime tous les résultats de test en même temps (226 Hz, 1000 Hz, Tympanometrie ou Décroissance Réflexe).
- ✓ L'icône **d'impression**  ou l'icône de flèche , affichée dans le coin supérieur droit du bouton, définit l'action de l'utilisateur.