

## 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.



Visitez **easyTone.app** pour plus d'instructions et d'assistance :



### Logiciel easyTone Companion

Téléchargez le fichier Win ou le fichier de configuration OSX.

### Tutoriels de formation easyTone

Regardez de courtes vidéos d'instruction pour guider l'utilisation.

## 2 SÉCURITÉ DES DONNÉES

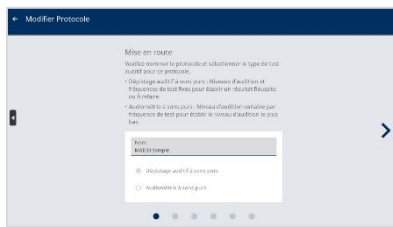
Il est recommandé d'utiliser le paramètre de code d'accès de la tablette pour sécuriser les informations sur les sujets.

## 3 NAVIGATION ANDROID™

Utilisez des gestes pour naviguer :

- Écran précédent Balayez vers le centre à partir du bord droit ou gauche de l'écran.
- Changement de tâche Au niveau du bas de l'écran, balayez vers la gauche ou la droite.
- Accueil Balayez vers le haut depuis le bas de l'écran.
- Applications récentes Faites glisser vers le haut depuis le bas de l'écran, et maintenez le doigt appuyé pour afficher vos applications récentes.

## 4 CRÉER UN PROTOCOLE



Dès la réception de la tablette, il est conseillé de créer un protocole de dépistage permettant de définir des critères de Réussite/À refaire spécifiques à votre emplacement.

1. Appuyez sur le menu en haut à gauche de l'écran.
2. Sélectionnez **Gestion des protocoles** dans la liste.
3. Appuyez sur **Ajouter un protocole**.
4. L'assistant de protocole guide l'utilisateur à travers chaque sélection.

## 5 SÉLECTIONNER L'EXAMINATEUR

Appuyez sur dans le coin supérieur droit de l'écran de démarrage. Sélectionnez un examinateur dans la liste et appuyez sur **Accepter**.

**REMARQUE** : vous pouvez ajouter un nouvel examinateur dans le **Menu** → **Paramètres** → **Examineurs**.

Appuyez sur pour ajouter un nouvel examinateur. Saisissez le nom de l'examineur et appuyez sur **Enregistrer**.

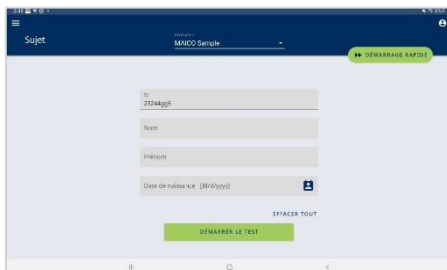
## 6 ÉCRAN DE DÉMARRAGE

Il existe deux options pour l'écran de démarrage.

**REMARQUE** : La sélection est définie sur **Menu** → **Paramètres** → **Généraux** → **Mode de dépistage**

### Dépistage individuel :

Permet de tester un sujet et d'imprimer les résultats ou de les envoyer par courrier électronique. Le stockage des résultats dans l'application n'est pas possible.



1. Saisissez les informations relatives à l'objet dans les champs affichés. Un clavier s'affiche lorsque l'on tape dans le champ.
2. Appuyez sur **DÉMARRER LE TEST** pour passer à l'écran de test.

### Liste de dépistage :

Utilisé avec le **logiciel easyTone Companion** pour charger une liste de dépistage et télécharger les résultats sur un PC.

ID	Nom	Prénom	Date de naissance	Adresse informatique	Résultats
21245	Campana	Cecilia	5/26/2003		
21452	Welsquez	Petra	5/11/2001		
55111	Christian	Sébastienne	2/14/2001		
15522	Blaise	Adrienne	1/9/2001		
52477	Proulx	Claude	12/13/2002		
98411	Wright	Prune	2/19/2002		
398149	Lane	Gisèle	2/29/2002		
51535	Cloé	Faúl	5/1/2000		
84545	Chevalier	Aurora	5/6/2002		

1. Ouvrez le **logiciel easyTone Companion** sur le PC et suivez les instructions de connexion.
2. Télécharger la liste de sélection sur l'**app easyTone**.
3. Sélectionnez un sujet dans la **liste de dépistage** de l'application easyTone pour commencer le test.

**REMARQUE** : appuyez sur pour commencer le test sans aucune information sur le sujet. Des informations peuvent être ajoutées après le test.

7 PROCÉDURE DE TEST

**REMARQUE :** L'écran de test peut être différent selon le type de protocole et les paramètres sélectionnés. Il existe deux méthodes de test :

- **Dépistage :** Niveaux d'audition fixes et fréquences de test pour établir un résultat positif ou négatif.
- **Audiométrie à sons purs:** Niveau d'audition variable par fréquence de test pour établir le niveau d'audition le plus bas.

**Protocole**

Dépistage 1 Sélectionnez/confirmez le protocole dans le menu déroulant.

**Oreille de test**

OREILLE DROITE OREILLE GAUCHE L'oreille testée présente une ligne bleue sous la boîte. Sélectionnez l'oreille à tester en appuyant sur la boîte de l'oreille.

**Contrôleur de bruit**

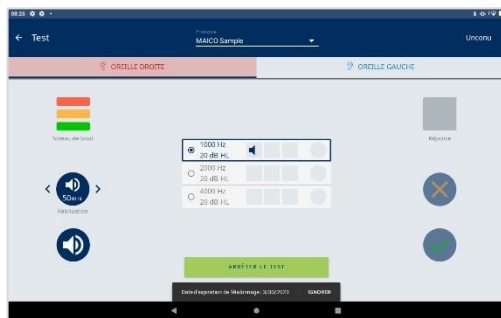
Permet de surveiller le bruit ambiant pendant le test et d'aider l'examineur à interrompre le test ou à atténuer le bruit ambiant.

**Indicateur de réponse**

S'allume en vert lorsque le sujet appuie sur la touche de réponse du patient.

**DÉPISTAGE AUDITIF À SONS PURS**

**ÉCRAN DE TEST**



**Habitude**

L'habitude permet de s'entraîner avec un son élevé avant le dépistage. Appuyez sur < ou > pour régler le niveau d'habitude élevée, et sur le bouton bleu entre les flèches pour présenter le son d'habitude.

**Présenter le signal**

Appuyez sur cette touche pour présenter le son du niveau de dépistage défini dans le protocole (le niveau de dépistage est affiché sous la fréquence). L'activation du son est reflétée par le fait que la case de la fréquence devient verte.

**Enregistrer la réponse**

Appuyez sur :

si le sujet ne répond pas au signal.

si le sujet répond au signal.

Après la sélection, présentez le son suivant. Le test passera immédiatement à l'écran **Résultat** lorsque toutes les fréquences et les deux oreilles auront été testées.

**Arrêter le test :**

Appuyez sur cette touche pour mettre fin prématurément au test, définir un résultat et passer à l'écran des résultats pour une revue.

**ÉCRAN DES RÉSULTATS**



✓ L'écran du Résultat du dépistage fournit des résultats de fréquence globaux et individuels :

- ✓ **Réussite**
- ✓ **À refaire**

**REMARQUE :**

Un bouton s'affiche et peut être sélectionné lorsque les conditions suivantes sont remplies :

- 1) Création d'un protocole d'audiométrie à sons purs.
- 2) Le résultat du **test "À refaire"** ou **"Impossible d'effectuer le test"** est généré.

## AUDIOMÉTRIE À SONS PURS

### ÉCRAN DE TEST



#### Niveau de changement

Appuyez sur :

**+5** pour augmenter le niveau d'audition de 5 dB.

**-5** pour diminuer le niveau d'audition de 5 dB.

#### Présenter le signal



Appuyez sur cette touche pour présenter le niveau affiché dans la case. La présentation du son est reflétée par le fait que la case du niveau (dB HL) devient verte.

#### Réponse du magasin



Appuyez sur cette touche pour mémoriser le niveau d'audition de la fréquence sélectionnée.

#### Finir le test:

Appuyez sur **FIN DU TEST** pour terminer le test et passer à l'écran des résultats pour examen.

**REMARQUE** : Le test nécessite un changement manuel des oreilles et le passage à l'écran des résultats. Il s'agit d'incorporer une revue avant de poursuivre.

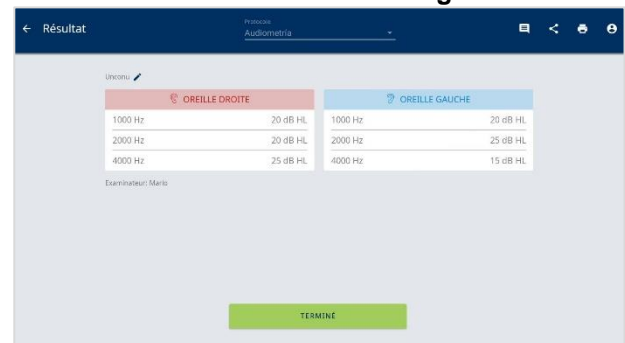
### ÉCRAN DES RESULTATS

L'écran des résultats de l'audiométrie à sons purs fournit le niveau mémorisé par fréquence et un résultat global basé sur le protocole créé. L'écran des résultats peut fournir un résultat global **Réussite** ou **À refaire** en fonction des paramètres du protocole.

#### Écran des résultats avec le résultat global



#### Écran des résultats sans résultat global



## 8 ÉCRAN DES RESULTATS DU TEST

### Fonctions communes de l'écran des résultats :

- Appuyez sur si vous souhaitez ajouter un commentaire.
- Appuyez sur pour partager les résultats par e-mail ou sur pour imprimer les résultats sur une imprimante sans fil.
- Appuyez sur pour inclure ou modifier le nom de l'examineur associé au test.
- Appuyez sur **TERMINÉ** pour revenir à l'écran de **démarrage**.
- Les résultats peuvent être affichés sous forme de tableau ou d'audiogramme (selon les paramètres) :  
Affichage Audiogramme: / - Réponse, / - Sans Réponse

**REMARQUE** : Lorsqu'un test de dépistage et un test d'audiométrie à sons purs sont effectués au cours de la même session :

- Utilisez les flèches latérales (**<** ou **>**) pour changer entre les pages de résultats.
- Le rapport PDF comprend les deux résultats.