

# Voice Notes Mobile Manuel de l'utilisateur

Version 2.0

14/07/2020

ASCOM UMS s.r.l. Unipersonale Via Amilcare Ponchielli 29, 50018, Scandicci (FI), Italie Tél. (+39) 055 0512161 – Fax (+39) 055 829030

www.ascom.com

# Contents

1. Voice Notes	.3
1.1 Introduction	.3
1.2 Démarrage de l'application 121Accès des utilisateurs	. 3
1.2.2 Notifications	. 4
1.3 Liste des patients	. 5
1.3.1 Titre de la liste des patients 1.3.2 Liste de lits	.5 .6
1.4 Liste des messages vocaux	7
1.4.1 Écouter des messages vocaux	. 8
1.4.2 Effacer un message vocal	. 9
1.4.3 Enregistrer un message vocal	. 9

# **1. Voice Notes**



Pour des informations générales et détaillées sur l'environnement du produit et les instructions d'utilisation de Mobile Launcher, reportez-vous aux documents spécifiques du produit. La connaissance et la compréhension de ces documents sont obligatoires pour une utilisation appropriée et sûre de Voice Notes Mobile, décrite dans ce document.

# **1.1 Introduction**

Le module Voice Notes permet d'enregistrer des notes vocales associées aux patients, de sélectionner un sujet et de configurer la durée de vie du message.

# **1.2 Démarrage de l'application**

Pour démarrer le module Voice Notes:

> toucher la ligne correspondante sur l'écran du dispositif mobile (Fig 1).



L'écran Voice Notes est illustré à la Fig 2.



Cet écran énumère tous les patients présents dans le domaine du dispositif mobile.

#### 1.2.1 Accès des utilisateurs

Voice Notes exige qu'un utilisateur valide soit connecté pour pouvoir être utilisé. Si aucun utilisateur n'est connecté, la ligne relative sur l'écran principal Mobile Launcher est comme celle qui est représentée sur la Fig 3.



Il n'est pas possible d'utiliser Voice Notes si le même utilisateur est actuellement connecté dans un autre dispositif. Si cela se produit, l'utilisateur est automatiquement déconnecté du dispositif auquel il était précédemment connecté: dans ce cas, une notification contextuelle s'affiche pour notifier la déconnexion, tel qu'indiqué sur la Fig 4.



#### Fig 4

#### 1.2.2 Notifications

Au démarrage de l'application ou lorsqu'il y a un nouveau message, le logiciel affiche une notification. Cliquer sur la notification ouvre l'écran patient avec la liste des messages (Fig 5).



# **1.3 Liste des patients**

L'écran de la liste des patients Voice Notes (Fig 6) affiche la liste de lits configurés sur le dispositif mobile (à savoir, le dispositif "domaine"). Le domaine d'un dispositif mobile spécifique est défini par configuration.

	Android	4	ADM 💎 🛙	<b>* 1</b> 0:27
	÷	Voice Notes		8
	ME	S PATIENTS	NON ÉCOUTÉ	É (0)
ſ		Mes pat	ients	
	Α	Femme <b>, 51</b> y (né 196 ID 180367-2342	7-03-18)	>
B	В	Homme, <b>71</b> y (né 194 ID 150247-8527	47-02-15)	>
	С	Homme <b>, 58</b> y (né 195 ID 161259-3653	59-12-16)	>
	D	Homme <b>, 34</b> y (né 198 ID 060684-9515	34-06-06)	>
l	E	Homme, 2 w 7 d (né : ID 435463	2018-07-0 <b>5</b> )	>
	G	I ID 61		>
	J	Homme, <b>57</b> y (né 196	50-12-01)	>
		Fig	6	

S'il n'y a pas de patient sur un des lits configurés, le lit ne s'affiche pas. L'écran de la liste des patients est composé d'un titre (Fig 6 **A**) et de la liste des patients (Fig 6 **B**).

#### 1.3.1 Titre de la liste des patients

La Fig 7 montre le titre de l'écran de la liste des patients.

← Voice Notes	$\bigotimes$		
MES PATIENTS	NON ÉCOUTÉ (0)		
Fig 7			

Toucher la flèche gauche indiquée à la Fig 7 **A** pour sortir du module et afficher l'écran du dispositif mobile (Fig 1). Utiliser le filtre indiqué à la Fig 7 **B** pour afficher soit tous les patients configurés dans le domaine du dispositif mobile () soit uniquement les patients pour lesquels il y a des messages vocaux non écoutés (**Non écoutés**) pour l'utilisateur actuellement connecté.

## 1.3.2 Liste de lits

Chaque lit est représenté par une mosaïque (Fig 8).



Dans la mosaïque, les informations suivantes sont disponibles:

- numéro de lit (Fig 8 A);
- nombre de messages non écoutés (le cas échéant) (Fig 8 B);
- nom du patient dans ce lit (Fig 8 C);
- données du patient (si disponibles: sexe, âge, date de naissance, ID patient Fig 8 D).
- Taper sur une mosaïque pour accéder à la liste des messages vocaux pour le patient concerné.

# **1.4 Liste des messages vocaux**

L'écran de la liste des messages vocaux est composé de deux parties: une zone de titre (Fig 9 **A**) et la liste des messages vocaux (Fig 9 **B**).



La partie de l'intitulé affiche les informations suivantes:

- numéro de lit;
- nom du patient sur le lit concerné ;
- données relatives au patient (si disponibles: sexe, âge, date de naissance, ID patient).

Les messages vocaux sont affichés dans des mosaïques au-dessous de l'intitulé. Chaque mosaïque représente un message vocal. La Fig 10 montre quelques exemples.



La mosaïque du message vocal affiche les informations suivantes (Fig 10):

- A: objet du message ;
- **B**: durée du message ;
- C: l'auteur: c'est-à-dire l'utilisateur qui a enregistré le message ;
- D: l'heure de création: quand le message vocal a été enregistré ;
- E: l'icône du cadenas (affichage facultatif) indique que le message a été signalé comme confidentiel. Cela signifie que seul l'auteur peut voir ce message et l'écouter ;

• **F:** l'icône du cercle rouge (affichage facultatif) indique que le message n'a pas encore été écouté).

### 1.4.1 Écouter des messages vocaux

Pour écouter un message vocal

toucher la mosaïque du message ;

La mosaïque s'agrandit pour afficher les boutons de commande du lecteur audio (Fig 11 et Fig 12).



Les boutons de commande sont détaillés ci-dessous:

- barre d'avancement (Fig 11 et Fig 12 **A**): toucher l'onglet et déplacer à gauche ou à droite pour définir le niveau actuel d'avancement;
- lire le message (Fig 11 et Fig 12 B);
- sauter 10 secondes en avant (Fig 11 et Fig 12 **C**);
- revenir 10 secondes en arrière (Fig 11 et Fig 12 D);
- revenir au début (Fig 11 et Fig 12 E);
- effacer le message (affichage facultatif Fig 12 F).

Remarque:

- une icône de confirmation (à la même place que le symbole Fig 12 F) le cas échéant, permet de marquer la note comme "écoutée". Toucher l'icône pour marquer la note comme "écoutée";
- il est permis d'avancer dans le message uniquement jusqu'au dernier point écouté. La partie du message écoutée est mise en évidence sur la barre d'avancement par une ligne grise plus épaisse ;
- en cliquant sur une mosaïque de message sur la vue étendue, le logiciel définit automatiquement le point de départ de la barre d'avancement du lecteur audio sur la dernière position écoutée.

#### 1.4.2 Effacer un message vocal

Les messages vocaux sont automatiquement effacés après leur durée de vie. Les messages effacés ne peuvent pas être récupérés. Seul l'auteur est autorisé à effacer ses messages avant la date d'échéance, en cliquant sur l'icône m, située dans l'affichage étendu du message (voir Fig 12). Cette opération exige une confirmation (Fig 13):

			1 💎 🖙 11:48	
← Voice Notes				
1	Johanna De Vries Né 1967-03-18, Åge 5 Sexe Femme, ID 2000	S 0 y 3001		
TOUS L	ES MESSAGES	NON ÉCO	UTÉ (0)	
44	Family consu	Itation	<b>00:02</b> Il y a 10 min	
00:00				
ÊÊte	s-vous sûr de voulc	oir effacer cette	note ?	
4		ANNULER	<mark>ок )2</mark> 117	
			<b>00:04</b> 23 oct. 2017	
			<b>00:04</b> 23 oct. 2017	
÷				
	•			
Fig 13				

Si un utilisateur du réseau écoute un message au moment où il est effacé, un message d'alerte s'affiche.

#### **1.4.3 Enregistrer un message vocal**

Pour enregistrer une note vocale, sélectionner le patient sur l'écran Liste des patients (Fig 6). L'écran suivant sera affiché (Fig 14), il dressera la liste de toutes les notes existantes pour le patient sélectionné (sur la Fig 14, il n'existe aucune note).

Android	<b>A</b>	ADM 💎 點 11:53		
÷	Voice Notes			
9	Mark Patient 7 Né 1967-12-03, Åge 50 y Sexe Homme, ID 2000000	17		
TOU	IS LES MESSAGES	NON ÉCOUTÉ (0)		
	Ð			
	Fig 14			

L'écran d'enregistrement s'affichera tel qu'indiqué sur la Fig 15:

Android		ADM 💙 🛸 11:54	
← Voice	← Voice Notes		
9 Mark P	atient 7		
Enregistrer no	uveau message		
Sujet	Generic	*	
Validité	Validité <b>3 heures</b>		
Privé			
: Durée totale			
×			
Fig 15			



Avant d'enregistrer une note, il est possible de sélectionner le sujet de la note à partir d'une liste pré-définie (Fig 16):

Enregistrer nouveau message			
Sujet	Generic		
Validité	•		
Privé	Handover		
	Family consultation		
: Durée total	Information		
Duree total information			
Fig 16			

De plus, avant d'enregistrer une note, il est possible de définir la durée de vie de la note. Les messages sont automatiquement effacés après la durée de vie spécifiée ici (Fig 17).

Enregistrer nouveau message			
Sujet	Generic	-	
Validité	Jamais	-	
Privé	30 minutes		
: Durée total	60 minutes		
	2 heures		
$\sim$	3 heures		
	4 heures		
	8 heures		
	12 heures		
	24 heures		
	2 journées		
Fig 17			

Pour enregistrer un nouveau message vocal:

➢ maintenir enfoncé le bouton <sup>Q</sup> tel qu'indiqué sur laFig 18:

Enregistrer nouveau message			
Sujet	Generic	~	
Validité	3 heures	*	
Privé			
00:06 Enregistrement			
Fig 18			

Le bouton devient blanc pendant l'enregistrement. La durée d'enregistrement est affichée à côté du bouton. L'enregistrement s'arrête lorsque le bouton est relâché (Fig 19). La durée d'enregistrement maximale par défaut est de 5 minutes (valeur configurable). Si nécessaire, il est possible de continuer l'enregistrement en appuyant une nouvelle fois sur le bouton d'enregistrement.



Lorsque l'enregistrement est terminé, il est possible de sauvegarder le message en cliquant sur le bouton  $\bigcirc$  (Fig 20 **A**) ou d'effacer l'opération et éliminer le message en cliquant sur le bouton  $\bigotimes$  (Fig 20 **B**).



Après la sauvegarde, l'écran de la liste des messages du patient sélectionné s'affiche une nouvelle fois, et comprend la dernière note enregistrée (Fig 21).

	ADM 💙 🕿 11:55	
ice Notes		
<b>Mark Patient 7</b> Né <b>1967-12-03</b> , Âge <b>50 y</b> Sexe Homme, ID <b>20000007</b>		
S MESSAGES	NON ÉCOUTÉ (0)	
Generic Admin	<b>00:07</b> maintenant	
+		
	ice Notes Mark Patient 7 16 1967-12-03, Age 50 y texe Homme, ID 20000007 S MESSAGES Generic ADMIN	



Lorsqu'un nouveau message est sauvegardé, une notification s'affiche sur les autres dispositifs mobiles ayant le même lit dans leur domaine (Fig 22).



La même notification s'affiche également au démarrage de l'application. Toucher la notification pour afficher l'écran de la liste des messages (Fig 22).