

Présentation du Brailliant 14

Introduction

Félicitations pour votre achat du Brailliant 14, le tout nouvel afficheur Braille de HumanWare.

Le Brailliant 14 est un terminal Braille pouvant être utilisé avec pratiquement tous les lecteurs d'écran disponibles sur le marché, y compris les lecteurs d'écran déjà inclus dans le système d'exploitation d'appareils mobiles (téléphones intelligents ou tablettes). Le Brailliant 14 fonctionne aussi en mode Application vous permettant d'utiliser une des applications déjà présentes sur l'appareil. Les données de l'appareil se synchronisent également avec vos autres appareils via un serveur (comme le serveur Gmail, tout autre serveur de fournisseur d'accès Internet, etc.). Cette fonction unique permet d'utiliser vos notes dès que vous ouvrez l'appareil et de les synchroniser avec toutes vos données sur d'autres appareils.

La connexion Internet pour la synchronisation est effectuée via Bluetooth et un téléphone intelligent avec un plan de données, ce qui évite d'épuiser rapidement la batterie du téléphone ou du Brailliant.

Contenu de la boîte

La boîte contient les articles suivants :

- Brailliant 14 avec dragonne préinstallée
- Câble USB
- Adaptateur CA
- CD d'accompagnement
- Étui de transport



Figure 1 : Brailliant 14

Description physique

Le BI 14 est équipé d'un afficheur braille à 14 cellules, d'un clavier Braille à 8 points de type Perkins, d'une manette de type « joystick » et de touches supplémentaires pour la navigation. Il comprend les éléments suivants :

Surface supérieure

Afficheur braille

L'afficheur braille à 14 cellules est situé sur la surface supérieure, près du centre de l'appareil. Derrière chaque cellule Braille se trouve un petit capteur appelé capteur éclair (capteur tactile actif).

Clavier Braille

Les 8 touches du clavier Braille sont situées au-dessus de l'afficheur Braille. La touche la plus à gauche s'appelle **RETOUR ARRIÈRE**, ou parfois **point 7**, et la touche la plus à droite s'appelle **ENTRÉE**, ou **point 8**. La barre d'espacement est située au milieu, juste en dessous de l'afficheur Braille. Le clavier Braille peut être utilisé pour écrire du Braille ou exécuter des commandes (en combinaison avec d'autres touches – comme la touche espace). Les commandes dépendent du lecteur d'écran utilisé. Les applications internes du Brailliant ont des raccourcis décrits dans la section du mode Applications.

Manette

La manette est située sur la surface supérieure, près du bord arrière de l'appareil. La manette peut faire 5 commandes : gauche, droite, haut, bas et action. La commande action se fait en poussant sur le dessus de la manette vers l'intérieur de l'appareil.

Face avant

Touches de façade

Les quatre touches qui se trouvent en face de vous sont normalement actionnées par vos pouces. Nous les appellerons « touches de façade » pour les différencier des touches principales du clavier. Ces touches sont utilisées conjointement avec l'afficheur Braille pour la lecture et la navigation. Elles peuvent être actionnées à l'aide de vos pouces sans déplacer vos doigts de l'afficheur Braille.

Les différentes touches de façade s'appellent : **PRÉCÉDENT**, **GAUCHE**, **DROITE** et **SUIVANT**.

Côté gauche

Bouton de mise en marche

Le bouton de mise en marche a un point tactile au centre et est légèrement surélevé. Il est situé sur le côté gauche, vers l'arrière de l'appareil. Pour allumer ou éteindre l'appareil, maintenez cette touche enfoncée pendant environ 3 secondes; le Brailliant 14 confirmera par un bip qu'il s'allume ou s'éteint. Le mot « Démarrage » sera écrit sur l'afficheur Braille pendant le processus de démarrage.

Le bouton de mise en marche sert également à réinitialiser le Brailliant (si vous maintenez la touche enfoncée pendant environ 15 secondes) et à ouvrir le menu (courte pression).

Port Micro USB

Au milieu du bord gauche, à côté du bouton de mise en marche, vous trouverez un port USB rectangulaire. Utilisez le câble fourni avec votre afficheur Braille pour connecter votre Brailliant à un PC. Vous pouvez également charger la batterie du Brailliant à l'aide d'un câble USB.

Face arrière

Commutateur de modes Application/Terminal

Un commutateur pour passer du mode Applications à Terminal se trouve à l'arrière à gauche. Poussez-le vers la droite pour utiliser l'appareil avec n'importe quel lecteur d'écran (mobile ou PC). Poussez-le vers la gauche (plus près du bord de l'appareil) pour utiliser les applications incluses dans votre Brailliant 14.

Chargement de la batterie

IMPORTANT : Avant la première utilisation, vous devez charger l'appareil pendant au moins 8 heures sans l'utiliser. Après sa première utilisation, il faudra jusqu'à 5 heures pour charger complètement la batterie.

Le Brailliant est équipé d'une batterie polymère lithium-ion rechargeable intégrée. Pour charger la batterie, connectez le Brailliant à votre PC avec un câble USB ou à une prise de courant à l'aide d'un adaptateur USB. Si vous le branchez à votre PC, la durée de vie de la batterie de votre PC ne sera pas affectée de manière significative, car le courant utilisé est très faible. Le Brailliant affiche « En charge » sur l'afficheur Braille lorsqu'il est branché. Vous pouvez utiliser le Brailliant pendant la charge et afficher l'état de la batterie dans le menu. Une fois complètement chargé, le Brailliant aura jusqu'à 15 heures de fonctionnement continu avec une connexion Bluetooth.

Vous pouvez utiliser n'importe quel adaptateur USB universel pour charger le Brailliant. Insérez simplement le connecteur rectangulaire du câble USB dans le port USB de l'adaptateur, insérez le connecteur micro USB dans le port micro USB du côté gauche de votre Brailliant, puis branchez l'adaptateur dans une prise secteur.

Si vous branchez l'adaptateur CA ou le câble USB lorsque l'appareil est éteint, il se « réveillera » et les mots « en charge » s'afficheront. Lorsque la batterie est complètement chargée, les mots « batterie 100% » s'afficheront.

Veillez recharger complètement votre afficheur braille avant de l'utiliser une première fois.

Le système de gestion de la batterie du Brailliant comprend un circuit de protection qui l'empêche d'être endommagé par une décharge totale. Si la batterie est faible, le Brailliant vous avertira par un bip avant de s'éteindre automatiquement.

N'essayez jamais de remplacer la batterie vous-même, car cela endommagera probablement votre appareil et annulera votre garantie. Si votre appareil a besoin d'être réparé, veuillez contacter votre vendeur ou HumanWare.

Mise en marche et arrêt

Maintenez le bouton de mise en marche enfoncé pendant environ 3 secondes pour allumer ou éteindre votre appareil. Vous entendrez un bip et le mot « Démarrage » s'inscrira sur l'afficheur

braille.

Pour réinitialiser l'appareil, maintenez le bouton de mise en marche enfoncé pendant environ 15 secondes.

Si aucun événement ne survient sur l'appareil (pas de communication avec le PC et pas d'action avec les boutons), l'appareil s'éteint après la période d'arrêt automatique. Cette période se réinitialise chaque fois que des données sont reçues du PC ou qu'une action se produit.

Installation et connectivité

Ports d'interface

Selon votre système d'exploitation, vous pouvez connecter votre Brailliant via différentes interfaces à votre PC. Utilisez le port USB pour communiquer avec les PC ou les ordinateurs portables ou l'interface Bluetooth intégrée pour vos appareils mobiles. Si vous utilisez le port USB pour vous connecter à un ordinateur portable ou PC, la batterie du Brailliant sera également rechargée.

Port USB

La connectivité USB est supportée par les ordinateurs Windows (32 et 64 bits).

Branchez le connecteur USB rectangulaire dans votre PC. Branchez le petit connecteur Micro USB à l'autre extrémité du câble dans le port Micro USB du Brailliant. Il s'agit de la petite prise rectangulaire à gauche.

Vous devez installer les pilotes de votre Brailliant avant de connecter l'afficheur Braille à votre PC. Vous trouverez les pilotes sur le CD d'accompagnement. Ainsi, lorsque vous connecterez votre Brailliant pour la première fois, il sera automatiquement reconnu.

Lorsque le Brailliant 14 est connecté au port USB et que le pilote est installé à partir du CD fourni, l'afficheur Braille sera connecté comme s'il s'agissait d'un port série; le pilote simule ce qu'on appelle un port série virtuel, ce qui permet au Brailliant de fonctionner avec des lecteurs d'écran ne fonctionnant qu'avec les afficheurs Braille avec port série.

L'installation de ce pilote signifie qu'un port USB de l'ordinateur sera perçu comme un port série (COM3 par exemple). Pour savoir quel port COM virtuel a été créé, accédez au menu Démarrer du PC, sélectionnez Paramètres > Panneau de configuration > Système; dans l'onglet « Matériel », sélectionnez « Gestionnaire de périphériques » et parcourez la liste des ports.

Si vous utilisez JAWS, installez le pilote JAWS.

Interface Bluetooth

L'interface Bluetooth permet une connexion sans fil. Comme c'est le cas avec une connexion USB, une connexion Bluetooth simule également un port COM virtuel.

La technologie Bluetooth, ainsi que la longue durée de vie de la batterie du Brailliant, vous libère des fils à condition que vous restiez à l'intérieur de la zone de connexion. Bluetooth est maintenant une interface courante pour les téléphones mobiles, les PDA et les ordinateurs portables. Les PC peuvent être mis à jour avec Bluetooth en utilisant un « dongle » USB Bluetooth qui s'installe automatiquement sur Windows 7, Windows 8, Windows 10 (et versions ultérieures) lorsqu'il est branché.

Lorsque deux appareils Bluetooth sont connectés pour la première fois, ils doivent d'abord être « jumelés » pour des raisons de sécurité. Plus tard, les appareils se reconnaîtront automatiquement si l'utilisateur l'autorise.

Dans l'environnement Bluetooth d'un PC, le Brailiant sera nommé :

Brailiant BI 14 650014XXXXXXXXX où XXXXXXXXX est le numéro de série de votre appareil.

Connexion à un PC ou un ordinateur portable (en mode terminal)

Votre Brailiant peut être utilisé comme afficheur braille avec des lecteurs d'écran PC populaires tels que JAWS, Supernova, etc. Le PC ou l'ordinateur portable doit être équipé d'une interface USB ou Bluetooth sans fil (intégrée ou via un dongle Bluetooth USB). Nous recommandons Windows 7, Windows 8 ou Windows 10 pour Bluetooth.

Pour trouver le port série virtuel établi par une interface Bluetooth ou USB sous Windows :

1. Ouvrez le Panneau de configuration (Démarrage/Paramètres/Panneau de configuration).
2. Sélectionnez "Système" dans la liste.
3. Dans la fenêtre qui s'ouvre, sélectionnez l'onglet « Matériel ».
4. Dans cet onglet, cliquez sur « Gestionnaire de périphériques ».
5. Dans l'arborescence du Gestionnaire de périphériques, ouvrez la branche « Ports (COM et LPT) ».
6. Recherchez un énoncé semblable à « Port série standard sur Bluetooth (COM 13) ». Il y en a peut-être plus d'un. Notez le numéro après COM.
7. Ce numéro est le numéro du port COM virtuel auquel l'appareil est connecté. Le lecteur d'écran devra connaître ce port.

Sur Bluetooth, vous verrez deux ports, l'un sortant et l'autre entrant. Le port de sortie est celui que nous voulons utiliser pour la connexion. Lorsque vous êtes connecté par Bluetooth, le port série utilisé par votre appareil se retrouve également dans les propriétés de votre appareil du Gestionnaire Bluetooth.

Certains lecteurs d'écran ne permettent pas les numéros de ports COM trop élevés. Si c'est le cas, vous pouvez changer le numéro de port. Pour ce faire, sélectionnez « Ports (COM et LPT) » dans le Gestionnaire de périphériques comme décrit plus haut, puis cliquez avec le bouton droit de la souris sur le port que vous souhaitez modifier (ou appuyez sur Maj + F10). Le menu contextuel s'ouvre et vous pouvez cliquer sur « Propriétés ». Cliquez ensuite sur l'onglet « Paramètres du port » et cliquez sur le bouton « Avancé ». Il y aura dans la nouvelle fenêtre une liste déroulante « Numéro de port COM » dans laquelle vous pouvez choisir un numéro de port libre. Les numéros non disponibles seront indiqués.

JAWS

Un pilote JAWS est inclus sur le CD d'installation du Brailiant. La dernière version peut être téléchargée à partir de la section support de notre site web : www.humanware.com.

Les instructions d'installation sont incluses dans l'ensemble de pilotes.

Autres lecteurs d'écran

Le Brailliant est compatible avec les autres lecteurs d'écran. Pour de plus amples informations, veuillez consulter la page d'aide de notre site Web : <http://www.humanware.com>

Jumelage du Brailliant en mode terminal avec un téléphone mobile.

Le Brailliant peut être jumelé avec des téléphones mobiles et servir d'afficheur Braille. Le jumelage doit être démarré à partir du téléphone, tout comme vous le feriez avec n'importe quel autre clavier ou périphérique Bluetooth. Veuillez noter qu'une autre connexion avec votre téléphone sera établie via Bluetooth pour la synchronisation de données. Cette autre connexion se fera à l'aide d'une application spéciale appelée BrailliantSync.

Veuillez ne pas confondre les deux; recherchez la connexion du terminal dans les menus du lecteur d'écran et la connexion de synchronisation des données Bluetooth dans l'application BrailliantSync.

Pour plus d'informations, consultez le guide d'utilisation du lecteur d'écran de votre téléphone portable.

Menu du Brailliant 14

Vous pouvez accéder au menu du Brailliant en appuyant brièvement sur le bouton de mise en marche lorsque vous êtes en mode terminal.

Utilisez la manette **GAUCHE / DROITE** ou les touches de façade **PRÉCÉDENT / SUIVANT** pour naviguer dans le menu. Les touches **GAUCHE**, **DROITE** et **BAS** de la manette ou les touches de façade **GAUCHE** et **DROITE** permettent d'effectuer différentes actions selon le type de menu. Pour accéder à l'élément de menu sélectionné, vous devez appuyer sur le bouton **BAS** de la manette, **ENTRÉE** (point 8) ou **ESPACE**. Une autre façon de choisir un élément est de toucher le capteur éclair. Pour quitter un menu, appuyez sur le bouton **HAUT** de la manette ou faites le raccourci **Échap**. (Espace avec E). La navigation par première lettre est également possible : dans les menus, il suffit d'appuyer sur la première lettre de l'élément que vous recherchez pour y accéder rapidement. La première lettre de navigation peut être très utile dans les grands menus ou longues listes de notes.

Il existe 3 types de menus différents :

Lecture seule : Le système fournit des informations qui ne peuvent pas être modifiées.

À basculer : Vous permet de basculer entre les réglages à l'aide des touches **GAUCHE** et **DROITE** de la manette ou des touches de façade **PRÉCÉDENT** et **SUIVANT**.

Liste : Permet de choisir un élément dans une liste. Utilisez le capteur éclair pour sélectionner un élément.

Horloge

L'horloge est l'une des applications du Brailliant. Voir la description de l'application Horloge dans la section Mode applications ci-dessous.

Notes

Notes est une des applications du Brailiant et n'est disponible qu'en mode application. Voir la description de Notes dans la section Mode applications ci-dessous.

Batterie

Cette option affiche le niveau de batterie en pourcentage L'affichage indique si l'appareil est en cours de charge ou non.

Chronomètre

Le chronomètre est l'une des applications du Brailiant. Voir la description de l'application Chronomètre dans la section Mode applications ci-dessous.

Connexions

Connexions permet de basculer entre les différents périphériques Bluetooth ou USB connectés à votre Brailiant 14. Il peut y avoir jusqu'à cinq appareils connectés en même temps.

Paramètres

Cette option vous permet de choisir les paramètres de fonctionnement du Brailiant :

Veille

Permet de modifier le temps de veille (période d'inactivité avant que l'appareil s'éteigne automatiquement) entre 3 minutes, 5, 10, 15, 20, 30, 45, 60 minutes ou de le désactiver complètement.

Son

Permet d'activer ou de désactiver le son. Lorsque le son est éteint, l'appareil n'émettra pas de signaux sonores pour les actions qu'il effectue (comme la mise en marche, l'arrêt, etc.).

Vibration

Permet d'activer ou de désactiver la vibration. Lorsque la vibration est désactivée, les actions faites sur l'appareil n'émettent aucune vibration (comme les actions des capteurs tactiles, etc.).

Sensibilité du curseur

Permet de modifier la sensibilité du capteur tactile. Vous pouvez le désactiver ou lui attribuer une valeur comprise entre 1 et 5. Essayez différents réglages pour trouver la sensibilité qui vous convient.

Vibration du curseur

Permet d'ajuster le retour par vibration lorsque le curseur tactile est activé. Vous pouvez le désactiver ou lui attribuer une valeur comprise entre 1 et 5. Essayez différents réglages pour trouver la vibration qui vous convient.

Braille informatique

Permet de choisir une table Braille informatique de 8 points à partir d'une liste de langues/types disponibles. Un caractère à 8 points marque l'élément sélectionné.

Braille littéraire

Permet de sélectionner une table Braille littéraire à 6 points à partir d'une liste de langues/types disponibles. Un caractère à 6 points marque l'élément sélectionné.

Braille par défaut

Une liste qui permet de sélectionner par défaut la table littéraire ou braille informatique lors de

l'ouverture d'une note (existante ou nouvelle).

Langue

Une liste qui permet de sélectionner la langue à partir d'une liste de langues disponibles. La langue sélectionnée est marquée par un signe de 8 points.

À propos

Cette option affiche la version du logiciel et le numéro de série de l'appareil. Il inclut une option pour démarrer le processus de mise à niveau du logiciel. Veuillez l'utiliser avec prudence : toute interruption pendant la mise à jour peut rendre l'appareil inutilisable jusqu'à ce qu'il soit envoyé en réparation.

Mode Applications

Le Brailliant 14 peut également fonctionner de façon autonome lorsqu'il est en mode application (à l'aide du commutateur situé à l'arrière de l'appareil). En mode application, il y a plus d'éléments de menu disponibles que dans le mode terminal décrit plus haut :

Horloge

Cette application affiche l'heure et la date. Lorsque vous entrez dans l'application Horloge, vous verrez l'heure du système (qui est synchronisée avec votre téléphone via l'application BrailliantSync - voir la section « Synchronisation des données du Brailliant 14 » ci-dessous). La touche de façade **DROITE** fait défiler l'affichage afin d'afficher la date. Vous pouvez retourner à l'affichage de l'heure avec la touche de façade **GAUCHE**.

Notes

Cette application conserve vos notes. Les notes peuvent être téléchargées et synchronisées avec tous vos autres périphériques (un PC, une tablette, un téléphone, etc.) avec le serveur.

Après être entré dans le menu Notes, vous verrez une liste de dossiers, un pour chaque compte. Le premier est le dossier « local », stocké sur l'appareil uniquement sans possibilité d'être synchronisé. D'autres dossiers sont créés lorsque vous connectez le périphérique à l'application BrailliantSync pour la première fois. Dans cette application, vous pouvez ajouter vos comptes et nommer les dossiers correspondants. Voir la section « Synchronisation des données du Brailliant 14 » ci-dessous.

Dans un dossier (local ou synchronisé), vous trouverez une liste de notes appartenant au compte du dossier. Vous y trouverez toutes les notes contenues sur le compte.

Au cas où il n'y aurait pas de notes sur ce compte, vous verrez la mention « vide ».

Pour créer une nouvelle note, utilisez la commande Espace + N.

Pour supprimer une note, faites Espace + D.

Parcourez les notes à l'aide des méthodes de défilement habituelles (manette ou touches façade) et entrez dans une note à l'aide de la touche Espace ou le bouton bas de la manette. Vous pouvez utiliser les raccourcis suivants dans l'application Notes :

Fonction d'édition	Raccourci
Nouvelle ligne	Entrée ou bouton action de la manette
Retour arrière	Retour arrière ou Espace + B
Ligne précédente	Espace + point 1, manette vers le haut
Mot précédent	Espace + point 2
Mot suivant	Espace + point 5
Caractère précédent	Espace + point 3 ou manette vers la gauche
Caractère suivant	Espace + point 6 ou manette vers la droite
Début de la note	Espace + points 1-2-3
Fin de la note	Espace + points 4-5-6
Sauvegarder sans quitter	Espace + S
Sauvegarder et quitter	Espace + E
Quitter sans sauvegarder	Espace + Z
Basculer entre Braille Littéraire/Informatique	Espace + point 1 + point 2 + point 4 + point 5

Lors de l'édition d'une note, le texte peut être affiché en braille informatique ou en braille littéraire. Vous pouvez basculer entre les deux modes en appuyant sur Espace + G. Des règles de conversion Braille spécifiques peuvent être définies dans les paramètres.

Dans une note, le curseur est représenté par les points 7 et 8 en mode braille littéraire et par le point 8 en mode braille informatique.

Chronomètre

Cette application affiche le temps écoulé à partir du moment où vous appuyez sur la touche Espace, qui permet de démarrer et d'arrêter le chronomètre. La précision du chronomètre est de 0,1 s (un dixième de seconde).

Appuyez sur Espace + C pour réinitialiser le chronomètre.

Synchronisation des données du Brailiant 14

Les notes de votre Brailiant 14 peuvent être synchronisées avec votre compte Google, etc. Cela vous permet d'accéder facilement à vos notes à tout moment sans devoir y accéder à partir de votre

téléphone intelligent (pour cela, vous devrez allumer les deux appareils, attendre qu'ils se connectent et accéder à l'application Notes de votre téléphone. Sur votre Brailliant 14, il vous suffit de mettre l'appareil en mode Application pour afficher vos notes existantes ou en écrire de nouvelles).

Pour la synchronisation, vous devez utiliser l'application BrailliantSync que vous trouverez dans l'Apple Store (une application dans Google Play Store sera bientôt disponible).

Lors de la première utilisation, vous devez configurer les connexions dans l'application BrailliantSync :

1. Ajoutez vos comptes de notes (votre compte Google, par exemple) en indiquant l'adresse courriel, le nom du serveur, le nom d'utilisateur et le mot de passe, le numéro de port et finalement le nom affiché qui servira de nom du dossier correspondant dans votre Brailliant 14.
2. Connectez-vous à votre Brailliant 14 en choisissant « Sélectionner appareil » (*Select device*) et en sélectionnant le numéro de série de votre appareil dans la liste affichée. Le Brailliant 14 doit être ouvert. Choisissez-en un (le seul habituellement, à moins qu'une personne à proximité utilise également un Brailliant).

Une fois les connexions établies, vous n'avez plus à vous soucier de l'application BrailliantSync sur votre téléphone. Elle peut continuer à fonctionner en arrière-plan; les synchronisations ne vous demanderont pas de retourner à l'application. Assurez-vous seulement que l'application fonctionne en arrière-plan (vous devrez peut-être rouvrir l'application après avoir redémarré votre téléphone).

La synchronisation se fait à partir du Brailliant 14.

1. Dans le menu, ouvrez « Notes ». La commande Espace + S synchronisera les comptes (elle créera les nouveaux comptes sur l'appareil). Cette opération est seulement nécessaire si un compte n'existe pas sur votre appareil. En général, faites cette commande seulement si vous avez ajouté un nouveau compte ou modifié vos comptes existants dans l'application BrailliantSync. Vous pouvez arrêter la synchronisation en appuyant sur Espace + C.
2. À partir de ce moment, les comptes synchronisés échangeront le contenu des notes (entre l'appareil et le serveur) chaque fois que vous passez en mode terminal. Si vous souhaitez seulement synchroniser un ou certains comptes en particulier, vous pouvez désactiver la synchronisation pour tous les autres comptes dans l'application BrailliantSync.
3. Si vous souhaitez faire une synchronisation dès que vous avez modifié une note pour la visualiser sur votre ordinateur, procédez comme suit : dans le menu, accédez à « Notes » puis à un des dossiers de notes. Dans la liste des notes, appuyez sur Espace + S pour les synchroniser. Toutes les notes du compte sélectionné seront synchronisées.

Chaque fois que les notes sont synchronisées, l'heure système du Brailliant 14 est également synchronisée avec l'heure du téléphone.

Veuillez noter que si vous avez un grand nombre de notes ou si vos notes sont longues, il se peut que vous deviez attendre jusqu'à une heure pour une synchronisation complète (cela arrive si les notes sont synchronisées pour la première fois). Veuillez ne pas interrompre le processus (l'état de la synchronisation est affiché sur l'application BrailliantSync).

De plus, assurez-vous de régler la durée de veille afin qu'elle soit suffisamment longue pour la première synchronisation.

Chaque fois que vous souhaitez supprimer une note de votre appareil, vous pouvez utiliser la commande Espace + D après avoir sélectionné une note dans la liste. Cette note sera supprimée de votre appareil et, après une synchronisation, elle sera également supprimée du serveur.

Si vous souhaitez supprimer un compte inutilisé de votre appareil, accédez à la liste des comptes, sélectionnez le compte à supprimer et appuyez sur la commande Espace + D. Le compte sera supprimé et toutes les notes qui s'y trouvent disparaîtront de votre appareil. Elles ne disparaîtront pas du serveur du compte, même après avoir été synchronisées.

Mise à jour du logiciel Brailliant 14

Il se peut que vous deviez éventuellement mettre à jour le logiciel de votre Brailliant 14. Veuillez noter qu'il s'agit d'une procédure délicate qui exige que vous suiviez systématiquement les instructions ci-dessous. Toute interruption pendant le processus de mise à jour peut rendre l'appareil inutilisable jusqu'à ce qu'il soit envoyé en réparation.

Pour mettre à jour votre logiciel Brailliant 14 :

1. Téléchargez le fichier de mise à jour Brailliant 14 et assurez-vous de vous souvenir de son emplacement sur votre disque.
2. Installez Brailliant BI 14 Updater sur votre PC à partir de votre CD Brailliant 14 ou de notre site Web à l'adresse www.humanware.com/Brailliant_support.
3. Exécutez la mise à jour du Brailliant 14 sur votre PC.
4. Connectez votre Brailliant 14 à votre ordinateur avec un câble USB. Votre ordinateur devrait maintenant reconnaître votre Brailliant.
5. Ouvrez votre Brailliant 14.
6. Assurez-vous que vous êtes en mode Application; le commutateur situé à l'arrière de votre appareil doit être à gauche (la position la plus proche du bord de votre Brailliant). Passez en mode Application si vous êtes en mode Terminal.
7. Rendez-vous au menu À propos de votre Brailliant et appuyez sur Entrée.
8. Dans le menu À propos, rendez-vous à l'élément Mise à jour et appuyez sur Entrée.
9. Sur votre PC, cliquez sur le bouton *Choose...* dans le coin inférieur gauche de la fenêtre de mise à jour du Brailliant 14.
10. Une fenêtre d'explorateur de fichiers s'ouvre. Trouvez et ouvrez le fichier de mise à jour à niveau du logiciel que vous avez téléchargé à l'étape 1. Ce fichier devrait être un fichier .dfu.
11. Cliquez sur le bouton *Upgrade* dans la partie inférieure droite de la fenêtre Mise à jour du Brailliant 14.
12. Attendez que le processus de mise à jour soit terminé. Cela peut prendre plusieurs minutes.
13. Une fois la mise à jour terminée, appuyez sur le bouton Mise en marche et maintenez-le enfoncé pendant 15 secondes. Votre Brailliant se fermera.

Le logiciel de votre Brailliant 14 est maintenant à jour.

Spécifications techniques

Navigation

4 touches de façade

1 manette de type joystick (haut, droite, bas, gauche, action)

Clavier Braille à 8 touches

1 Barre d'espacement

14 capteurs tactiles

14 cellules Braille

Batterie longue durée

Jusqu'à 15 heures en mode Bluetooth

Recharge PC via le port USB

Arrêt automatique

Batterie lithium-ion polymère

Compatible avec tous les adaptateurs standards USB A/C

Capacité : 1600mAh

Tension nominale : 3,7V

Connectivité

USB 2.0

Bluetooth V2.1 Bluetooth + EDR Classe 2

Bluetooth 4.0

Dimensions

166 x 100 x 23 mm / 285 g / 0,63 lb

Compatibilité

Ordinateurs Windows (32 et 64 bits)

JAWS et autres lecteurs d'écran

Produits Apple avec iOS 10 ou MacOS 10.12 et VoiceOver (MAC, iPhone, iPad, iPod Touch)

Garantie

Cet appareil est un produit de haute qualité, fabriqué et emballé avec soin. Tous les appareils et composants sont garantis selon les modalités suivantes :

États-Unis et Canada : Un (1) an

Europe continentale et Royaume-Uni : Deux (2) ans

Australie et Nouvelle-Zélande : Un (1) an

Autres pays : Un (1) an

La garantie couvre toutes les pièces (sauf la batterie) et le travail. Si un défaut devait survenir, veuillez contacter votre distributeur local ou la ligne d'assistance technique du fabricant.

Remarque : Les conditions de garantie peuvent changer périodiquement, veuillez consulter notre site Web pour les dernières informations.

Conditions et limites :

Veuillez conserver votre facture d'achat en lieu sûr, car elle peut être nécessaire pour une réparation ou un remplacement sous garantie. Si l'appareil doit être retourné, veuillez utiliser l'emballage d'origine. Cette garantie s'applique dans tous les cas où les dommages ne sont pas le résultat d'une mauvaise utilisation, d'un mauvais traitement, d'une négligence ou d'un événement de force majeure.

Amérique du Nord : En plus de la garantie, vous pouvez également acheter un contrat de service pour prolonger la couverture d'un an et bénéficier du service de nettoyage. Veuillez consulter notre site Web : <http://www.humanware.com/> ou communiquez avec nous par courriel au

us.info@humanware.com ou composez le 1(800)722-3393.

Service à la clientèle

Pour le service à la clientèle, veuillez contacter le bureau HumanWare le plus proche de chez vous ou consulter notre site Web à l'adresse suivante : www.humanware.com

Amérique du Nord : 1 (800)722-3393 ou envoyez un courriel à us.support@humanware.com

Europe : (0044)1933 415800 ou envoyez un courriel à eu.support@humanware.com

Australie / Asie : (02)9686 2600 ou envoyez un courriel à au.sales@humanware.com