



INFORMATIONS SUR LE MATÉRIEL ET LE SYSTÈME	Description
Prise en charge d' un clavier externe	Vous pouvez connecter un clavier externe à l'appareil.
Prise en charge de l'installation d'applications ou d'applications tierces	Vous pouvez installer des applications tierces, par exemple à partir d'un magasin d'applications agréé.
Capacité Internet	Vous pouvez utiliser l'appareil pour naviguer sur des sites Web et utiliser d'autres services Internet.
Caractéristiques d'affichage - Scintillement de l'écran	L'écran principal ne scintille pas à une fréquence susceptible de causer des problèmes aux personnes souffrant d'épilepsie photosensible (entre 2 Hz et 60 Hz).
Écran tactile	L'appareil dispose d'un écran tactile.
FONCTIONNALITÉS DE MOBILITÉ/DEXTERITÉ	Description
Prend en charge la navigation basée sur les gestes	Vous pouvez utiliser des gestes simples pour saisir du texte ou naviguer sur votre appareil (par exemple, Retour, Accueil).
Dos plat pour utilisation sur table	Un dos plat, qui permet de l'utiliser lorsqu'il est posé sur une table.
Couplage d'appareils - Bluetooth/WLAN	Permet aux accessoires personnalisés de fonctionner avec l'appareil. Les accessoires peuvent être connectés à l'appareil à l'aide du Bluetooth/LAN sans fil (signaux radio qui se propagent dans l'air et peuvent aussi traverser des murs ou d'autres objets solides).
Couplage d'appareils - Câble	Permet de connecter d'autres appareils personnalisés à cet appareil à l'aide d'un câble (fil électrique).
FONCTIONNALITÉS DE VISION	Description
Fonctionnalités d'affichage - Améliorer les couleurs de l'écran	L'appareil permet d'ajuster la couleur d'affichage selon vos préférences
Fréquence de rafraîchissement de l'écran réglable	Permet de régler la fréquence de rafraîchissement de l'écran dans la plage de 60 Hz à 120 Hz. Une fréquence de rafraîchissement plus élevée peut rendre le mouvement plus lisse et supprimer les images résiduelles des images en mouvement rapide.
Mode de contraste élevé	L'appareil est fourni avec au moins un mode de contraste élevé.
Caractéristiques d'affichage - Symboles/icônes	Les menus peuvent être affichés à l'aide de symboles ou d'images dans une disposition en grille. Cela peut les rendre plus faciles à comprendre ou à mémoriser pour certaines personnes.



Caractéristiques d'affichage - Différenciation des couleurs	Les informations présentées sur l'écran ne dépendent pas de la perception des couleurs pour la compréhension (par exemple, il n'est pas nécessaire de pouvoir distinguer les symboles rouges des symboles verts).
Caractéristiques d'affichage - Réglage de la luminosité	Vous pouvez régler la luminosité de l'écran pour faciliter la lecture.
Rétroéclairage de l'écran	L'écran s'allume pour faciliter la lecture dans l'obscurité.
Menus vocaux	Énonce les options du menu, ce qui vous permet d'accéder aux fonctions même si vous ne pouvez pas lire l'affichage.
Raccourcis personnalisés	Vous pouvez affecter une fonction particulière à une touche unique ou à une séquence de touches courte.
Police réglable - Taille	Vous pouvez agrandir ou réduire le texte affiché pour le rendre plus facile à lire.
Police réglable - Style	Vous pouvez modifier la police (caractère typographique) utilisée pour le texte à l'écran, ce qui peut en faciliter la lecture.
Indications sonores - Bouton marche/arrêt	Émet un son lorsque vous appuyez sur le bouton marche/arrêt, pour que vous sachiez que vous avez appuyé dessus.
Indications sonores - Batterie	Émet des sons pour vous indiquer quand la batterie est faible ou quand elle est en cours de recharge.
Retour tactile - Audible	Lorsque vous appuyez sur une touche, elle émet un son, ce qui vous permet de savoir qu'elle a été enfoncée.



FONCTIONNALITÉS D'AUDITION/PAROLE	Description
Reconnaissance des schémas linguistiques atypiques	Le traitement vocal de l'appareil est capable d'être entraîné pour reconnaître des schémas linguistiques atypiques et permet la conversion de la parole en texte avec des schémas linguistiques atypiques.
Profil d'aide auditive (Bluetooth HAP)	L'appareil permet la diffusion en direct via Bluetooth vers l'aide auditive ou l'implant cochléaire.
Diffusion en continu (Auracast)	L'appareil permet la diffusion Bluetooth en continu d'un appareil vers plusieurs prothèses auditives ou implants cochléaires.
Prend en charge le sous-titrage codé pour la vidéo Web ou la diffusion en continu	L'appareil est capable d'afficher le sous-titrage codé qui est inclus dans une vidéo ou un flux vidéo.
Appareil photo avant	Permet d'utiliser la caméra avant pour la signature ou la visioconférence bidirectionnelle.
Contrôle du volume réglable	Vous pouvez régler le volume pour l'augmenter ou le diminuer.
Communications vidéo bidirectionnelles – à l' aide de réseaux LAN sans fil	Vous permet de passer des appels vidéo au cours desquels vous pouvez voir votre interlocuteur et être vu par lui via votre réseau LAN sans fil.
Alertes visuelles - Message électronique	Lorsque vous recevez un message texte, un e-mail ou un message instantané, il affiche une alerte visuelle pour indiquer sa réception.
Retour tactile - Affichage	Lorsque vous appuyez sur les touches, une version agrandie de celles-ci s'affiche à l'écran afin que vous puissiez vérifier qu'elles sont correctes.
Options de messagerie - Texte prédictif	Cela vous aide à écrire des messages texte plus rapidement en prédisant les mots à partir des premières lettres que vous tapez.
Options de messagerie - Messagerie instantanée	Vous pouvez envoyer et recevoir des messages de messagerie instantanée (IM).
Options de messagerie - Email	Indique si l'e-mail est pris en charge ou non.
Indicateurs visuels à l'écran - Améliorations	Présence d' un indicateur visuel à l'écran pour indiquer si des améliorations sont connectées (boucle, casque ou TTY/Text telephone).
Indicateurs visuels à l'écran - Contrôle du volume	L'écran affiche le niveau de volume actuel.



Indicateurs visuels à l'écran - Réseau	L'écran indique le type de réseau auquel vous êtes connecté (par exemple, 3G/LTE ou WiFi).
Indicateurs visuels à l'écran - Batterie	L'écran affiche le niveau actuel de la batterie et la puissance du signal réseau.
Alertes visuelles - Batterie	Affiche une alerte visuelle pour vous avertir lorsque la batterie est faible ou en cours de recharge.

FONCTIONNALITÉS COGNITIVES	Description
Mode concentration	Permet de réduire les distractions en désactivant les notifications et les appels entrants lorsque vous vous concentrez sur une tâche.
Assistance tactile	L'utilisateur peut remplacer des boutons ou des gestes physiques par des boutons virtuels.
Notes vocales	Permet d'enregistrer, de sauvegarder et de lire un bref rappel vocal.
Copier-coller	L'appareil prend en charge une fonctionnalité copier-coller pour la saisie de texte
Instructions simples	Les instructions et les messages affichés à l'écran utilisent un langage simple.
Instructions d'assistance	Lorsque vous devez saisir des informations (par exemple, lors de la configuration de l'appareil ou lorsqu'il vous pose une question), des instructions supplémentaires utiles vous sont fournies pour vous expliquer la marche à suivre.
Rappels simples	Toutes les alertes textuelles et autres rappels affichés à l'écran utilisent un langage simple et facile à comprendre.