

PARAMÉTRAGES ACCESSIBILITÉ IOS



Vision

VoiceOver : Lecteur d'écran

Zoom : Agrandir tout ou une partie de l'écran

Loupe : Utiliser l'appareil photo comme loupe

Affichage et taille du texte : Ajustement police, contraste, inversion, filtres

Contenu énoncé : Permet de lire à haute voix le texte sélectionné

Lecteur d'accessibilité : Enoncer et personnaliser la police et la mise en page

Descriptions audio : Audio-description des vidéos compatibles

Réduire les animations / mouvement : Limite les animations et effets visuels

Mode sombre : Interface en contraste sombre pour réduire la fatigue visuelle

Détection de texte/objets via caméra : Lecture de l'environnement

Communication & parole

Parole en direct : Taper pour faire énoncer du texte

Voix personnelle (EN) : Créer une voix de synthèse personnalisée

Écrire à Siri : Interaction texte au lieu de la voix

Raccourcis vocaux : Lancer une action par mot ou son défini

Audition

Sous-titres codés / en direct : Transcription audio en texte.

Reconnaissance des sons : Alertes en cas de sons (alarme, sonnette).

Centre de contrôle audition : Raccourcis paramétrages auditifs

Écoute en temps réel : Micro → appareils auditifs MFi ou AirPods.

Appareils auditifs MFi : Jumelage et réglages spécifiques made for Iphone

Balance audio / son mono : Réglage gauche/droite ou fusion stéréo.

Sons en arrière-plan : Lecture de bruits apaisants pour concentration.

Flash LED notifications : Signal lumineux pour alertes.

Général & Accessoires

Raccourcis d'accessibilité : Activation rapide de fonctions

Contrôle du pointeur : Personnalisation souris/trackpad

Clavier et saisie : Ajustement saisie, clavier virtuel et physique

Accès d'aide : Interface simplifiée

Accès guidé : Verrouillage sur une seule app

Réglage selon les apps : Ajustement affichage, taille du texte et animation

Motricité

Contrôle de l'appareil (Switch Control) : Pilotage avec contacteurs

Contrôle vocal : Commandes vocales pour naviguer et saisir du texte

Suivi du regard : Pilotage avec les yeux

Contrôle de sélection : Permet de contrôler l'écran à l'aide d'accessoire adaptatif

AssistiveTouch : Menu flottant pour remplacer boutons/gestes et personnalisation de gestes

Adaptation aux pressions : Réglage sensibilité tactile écran

Touches lentes / auto-maintien : Adaptation clavier

Accès périphériques externes : Claviers, trackpads, accessoires

Autre

Raccourcis : Raccourcis clavier d'écriture et prédition de mots

Mode de concentration : Masquer certaines apps et notifications

PARAMÉTRAGES ACCESSIBILITÉ ANDROID

★ Accessibilités présentes sur les appareils Samsung



Général

- Bouton flottant d'accessibilité :** Accès rapide aux options
- Menu accessibilité :** Menu agrandi
- Contrôle par interaction :** Limiter accès aux touches/zones
- Blocs d'actions :** Boutons personnalisés pour tâches fréquentes
- ★ **Souris et pavé tactile :** Personnalisation souris/trackpad
- Family Link :** Gestion des apps, temps d'écran et mode école

Communication & parole

- ★ **Sous-titres instantanés :** Communication écrite pendant un appel
- Look to speak :** Utiliser les yeux pour communiquer

Interaction/Motricité

- Switch Access / ★ Commutateur universel :** Pilotage via contacteurs ou mouvements (expressions faciales)
- Voice Access :** Contrôle vocal
- ★ **Assistant menu :** Menu flottant de fonctions
- Délai d'appui :** Définir le temps d'appui
- Touches non répétées :** Empêcher les appuis accidentels
- ★ **Clic automatique :** Clic automatique après arrêt du pointeur
- Touches lentes :** Adapte la durée d'appui lors de la saisie de texte
- Souris/clavier physique :** Personnalisation périphériques
- Répondre/terminer appels via touches :** Simplification de la téléphonie

Vision

- TalkBack :** Lecteur d'écran
- Sélectionner pour écouter :** Ecouter le texte sélectionné
- Loupe :** Agrandit une partie de l'écran
- Affichage et taille du texte :** Ajustement police, contraste, inversion, filtres
- Contraste élevé / texte contour :** Meilleure lisibilité
- Mode sombre :** Réduit fatigue visuelle
- ★ **Agrandissement :** Zoom global ou partiel
- ★ **Réduction transparence et flou :** Boites de dialogues et menus plus visible
- ★ **Atténuation supplémentaire :** Varie l'intensité au-delà de la luminosité minimale
- ★ **Supprimer les animations :** Empêcher certains effets de l'écran
- Clavier à contraste élevé :** Claviers virtuels avec différents contrastes
- ★ **Lookout / ★ Bixby Vision :** Description de l'environnement
- Lecture à haute voix :** Lit le texte saisi ou sélectionné
- ★ **Mode lecture :** Ajuster couleur, taille du texte et lecture à voix haute
- Etiquette vocale :** Enregistrement vocaux dans des tags

Audition

- Sous-titres :** Affichage des sous-titres audio/vidéo
- ★ **Sous-titres instantanés :** Sous-titre tout contenu automatiquement et répondre par écrit aux appels
- Transcription instantanée :** Conversations transformées en texte
- Notifications de sons :** Alerté en cas de bruit détecté
- ★ **Compatibilité appareils auditifs :** Connexion et réglages
- ★ **Amplificateur de son :** Amplifie les sons autour
- ★ **Adapt Sound :** Profil audio personnalisé
- Son mono / balance :** Réglage audio gauche-droite
- ★ **Désactiver tous les sons :** Coupure audio complète
- ★ **Flash pour notifications :** Signal lumineux



Audition

Sous-titres : Affichage texte pour audio et retranscription instantanée
Options audio : Ajuste volume, équilibre et périphériques sonores
Indicateurs visuels : Signal lumineux qui remplace sons
Appareils d'écoute : Réglage appareils auditifs
Effets visuels : Ajuster le délai d'affichage des notifications

Vision

Taille du texte : Ajuste la taille d'affichage
Effets visuels : Réduit la charge visuelle
Pointeur de souris et interaction tactile : change couleur et taille du pointeur, options tactiles.
Curseur de texte : Personnalisation taille et couleur
Loupe : Agrandit une zone de l'écran et lecture à haute voix du texte sélectionner
Filtres de couleur : Filtres (daltonisme, nuances de gris, inversion)
Thèmes contrastés : Améliore la lisibilité
Narrateur : Lecteur d'écran intégré

Connexion/Compte

Windows Hello : Connexion biométrique simplifiée

Interaction / Motricité

Clavier à l'écran : Saisie via clavier virtuel
Accès vocal : Commande vocale
Contrôle visuel : Suivi oculaire et conversion du texte par synthèse vocale
Saisie Vocale : Ecrire à la voix
Touches rémanentes : Maintenir plusieurs touches actives
Touches bascule : Emettre un son pour les touches de verrouillage (ex : majuscule)
Touches filtres : Ignorer appuis répétés ou involontaires
Souris clavier numérique : Contrôle souris via pavé numérique
Cliquer sur verrouiller : Permet de cliquer-glisser sans maintenir la souris enfoncée
Interaction tactile : Gestes tactiles pris en charge
Vitesse double clic : Ajuster le temps nécessaire pour faire un double clic
Simple clic : Réaliser un clic à la place d'un double clic
Raccourcis clavier : Combinaison de touches pour réaliser une action
Suggestion de texte : Prédiction de mots lors de la saisie

Focus

Personnalisation démarrer : Simplifier le menu Démarrer
Nettoyer la barre des tâches : Sélectionner et réduire le nombre d'éléments affichés
Ne pas déranger : Différer les notifications
Lecteur immersif : Ajustement affichage texte pour la lecture (sur Microsoft Edge)