

CLOVERBOOK • GUIDE DE PRISE EN MAIN RAPIDE

PRÉSENTATION DU PRODUIT

Sur la tranche gauche en partant du haut :

1 : Sur l'axe de rotation de la tablette se trouve le bouton marche/arrêt.

Une pression de 3 secondes maintenue allume le CloverBook.

Une pression de 4 secondes maintenue éteint le CloverBook.

Lorsque celui-ci est allumé, une pression d'une seconde affiche et indique le niveau de la batterie en bas à gauche de l'écran.

En dessous on trouve le trou pour le power module (chargement de l'appareil)

2: Prise HDMI input (donc en entrée)

D'après les informations trouvées, on pourrait brancher une caméra externe pour une meilleure vision de loin par exemple.

3 : HDMI outpout

Amène l'image du CloverBook sur un écran externe.

Dans cette configuration, on peut utiliser le bouton qui permet les partages d'écran : bouton situé sur la tranche gauche de l'écran en partant du haut (l'avant dernier).

A chaque pression sur ce bouton, lorsque l'on est branché sur un écran externe, on va avoir plusieurs possibilités d'affichage.

Le document qui est sous la caméra de près apparaitra sur le CloverBook et sur l'écran externe.

Deuxième pression avec la caméra à distance relevée, on aura la vision à distance sur les deux écrans.

Troisième pression, on aura le document sous le CloverBook et la distance sur l'écran externe.

Quatrième pression on aura l'image à distance sur le CloverBook et le document sur l'écran externe.

Avec une cinquième pression on finit la boucle et on revient au premier choix.

4 : Port USB type C

5 : Lecteur de carte SD

Possibilité de lire des fichiers images jpeg.

6 : bouton bascule mode affichages.

accessolutions



Vision à distance.

Partage entre distance et normal de haut en bas.

Partage distance et normal de gauche à droite.

Plein écran.

7 : bouton mode ligne et masquage d'écran.

Plusieurs pressions simultanées font passer sur les différents modes :

Mode ligne de lecture horizontale.

Mode ligne de lecture verticale.

Mode masquage d'écran horizontal.

Mode de masquage d'écran vertical.

Pour déplacer de haut en bas ou de gauche à droite la ligne ou le masquage on maintient le bouton de lignage/masquage et on utilise le joystick de haut en bas ou de bas en haut selon son positionnement.

On utilise la même démarche pour épaissir la ligne ou le masquage.

8. Présentation de la tranche droite en partant du haut de l'appareil :

Si on a un modèle avec vision à distance, on trouve la caméra le long du pieds de droite. On la tire vers soit pour la lever et la mettre en position vision de loin.

Sur le haut de cette caméra se trouve une petite tête rotative qui se tourne sur la droite ou sur la gauche selon ses besoins.

9: Prise casque

10 : l'un au-dessus de l'autre les bouton volume plus et moins.

11: bouton autofocus on/off

12 : gel d'image avec une pression courte, et sauvegarde d'image avec une pression longue.

En dessous de l'écran, de la gauche vers la droite :



13 : Avec une pression courte : une bannière de bouton tactile s'affiche. Avec une pression longue : le menu de réglages du CloverBook s'affiche. Une pression longue pour en sortir. Sert aussi de bouton retour (par exemple pour quitter un menu dans le réglage)

14 : Bouton rotatif de changement de fond de couleurs.

Au centre de celui-ci une pression courte bascule entre couleur naturel et la dernière couleur artificielle utilisée.

Une pression longue, toujours au centre, affiche le menu des fonds de couleurs (possibilité de choisir les fonds de couleurs qui s'afficheront lors de l'utilisation du bouton rotatif des fonds de couleur)s.

15 : Joy stick de navigation dans un document agrandi.

16 : Bouton rotatif pour régler le zoom.

Une pression sur ce bouton sert pour l'Overview (remettre en plein écran une image déjà agrandie)

17 : Bouton pour lancer la reconnaissance de caractères, du texte affiché à l'écran. Sert aussi de touche de validation dans certains cas (réglage dans le menu par exemple)

L'écran :

Il est de 12.3 pouces.

Il est tactile.

A savoir pour les reset en cas de blocages :

Une pression de 4 secondes éteint l'appareil.

Une pression longue de 10 secondes éteint le CloverBook s'il reste bloqué.

Hardware reset :

Si le problème persiste après avoir fait le premier reset, utiliser la solution suivante :

Presser simultanément les boutons volume plus et moins et le bouton on/off.

Le CloverBook s'éteint automatiquement.

Le rallumer et le souci devrait être réglé.

accessolutions



Fonction OCR : numériser un document

1.1 : presser court le bouton en bas à droite sous l'écran et la numérisation du texte visible à l'écran va se faire.

1.2 Presser long le bouton situé en bas à droite sous l'écran : La fenêtre pour numériser le document en format A4 va apparaître

1.3 Presser de nouveau ce bouton pour lancer la lecture, ou utiliser le bandeau qui s'affiche.

Autre méthode : Presser long le bouton situé en bas à gauche sous l'écran, jusqu'à obtenir une interface avec différentes possibilités.

Pour se déplacer dans ces choix, on peut utiliser soit le joystick de la droite vers la gauche ou bien on peut valider directement avec l'écran tactile en touchant le choix désiré.

Pour notre cas de lecture de document via l'OCR on valide le choix traduit par conversion du texte à voix.

2 : Placer le document en mode paysage afin de pouvoir le capturer en entier (format A4 maximum)

3 : Pour lancer la numérisation, on peut soit presser le bouton physique situé en bas à droite sous l'écran, ou bien toucher le bouton tactile situé en bas à gauche sur l'écran.

4 : Une fois le document numérisé celui-ci se positionne cette fois en mode portrait à l'écran.

On peut le grossir en utilisant le bouton zoom ou via le tactile

5 : Le bouton en bas à droite sous l'écran lance la lecture mais celle-ci reste bloquée sur la première partie segmentée par le système et ne lit qu'un bout du texte.

Pour lancer la lecture, nous conseillons de presser le bouton en bas à gauche sous l'écran.

Ceci fait apparaitre un menu tactile. Il y a plusieurs choix possibles et des petits paramètres à choisir.

6 : Présentation de ce bandeau :

En partant de la gauche :

On voit la lettre p pour picture (image)

Ceci correspond au fait d'avoir sur l'écran l'image prise en photo.

Si on touche ce bouton tactile, il se transforme en t pour texte.

Ceci affiche en fond noir lettres blanches uniquement le texte.

accessolutions



On peut le grossir en utilisant le bouton zoom et également changer les fonds de couleurs en utilisant le bouton fond de couleurs.

Attention :

Lorsque l'on passe en mode texte, le réglage par défaut ne met pas l'ensemble du document en texte, mais seulement la première partie segmenée par son système.

Pour obtenir le document en entier, il faut afficher de nouveau le bandeau en pressant la touche en bas à gauche sous l'écran, puis toucher le premier bouton situé après le p/t.

Il s'agit du bouton permettant de désactiver la segmentation du document.

Ceci permettra de lire le document en entier et aussi de le visualiser en entier.

Sachant que même si on est en mode image et que l'on lance la lecture (si la segmentationn'a pas été désactivée), il s'arrêtera à chaque segment de texte qu'il aura trouvé.

Et pour passer au segment suivant, il faudra sur le bandeau toucher les flèches situées à droite et à gauche du bouton play/pause de la lecture.

Sur le bandeau à droite du bouton segment se trouve le bouton tactile pour activer ou désactiver la prise de vue multiple.

Sur le bout à droite du bandeau se trouve le bouton tactile qui est un principe de glissière qui permet de régler la vitesse de lecture de la synthèse vocale.

7 : Sauvegarde d'un document :

Faire apparaitre le bandeau de lecture et remettre l'affichage sur image car en mode texte la sauvegarde n'est pas possible.

Pour sauvegarder un document qui a été numérisé il suffit de presser long le bouton gel d'image (pour rappel, il est situé sur la tranche droite de l'appareil et en bas).

Une information vocale et visuelle vous indique que cela a été effectué.

Réglage d'amélioration visuelle

Luminosité :

En lecture directe d'un document, il suffit de presser court le bouton situé en bas à gauche. Un bandeau s'affiche.

accessolutions



En partant de la droite, et en utilisant la glissière tactile, il est possible de lever ou baisser la luminosité.

Eclairage :

Toujours dans ce bandeau, on peut l'activer ou le désactiver de façon complète ou activer et désactiver les leds de droite ou de gauche.

Contraste :

On peut le régler uniquement lorsque l'on se trouve dans un mode de couleurs amélioré. Et non en couleur naturel.

Pour faire ce réglage : Une fois sur un fond coloré il faut presser le bouton central du bouton fond de couleur et le maintenir puis de la main droite tourner le bouton zoom.

Une jauge de réglage de contraste s'affiche et en utilisant le bouton zoom on peut régler le contraste.

Une fois le réglage terminé, la jauge disparaît au bout de 5 secondes.

