

Guide de démarrage rapide

Veillez à lire les «PRÉCAUTIONS IMPORTANTES» avant toute utilisation du HS-2. Pour plus de détails sur les paramètres et les descriptions, consultez le manuel d'instructions.

Le manuel d'instruction du HS-2 est disponible sur le site web suivant.

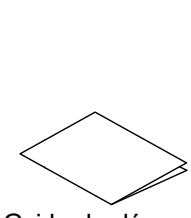
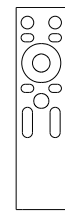
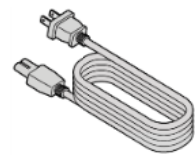
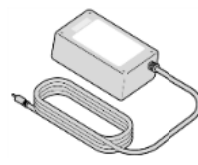
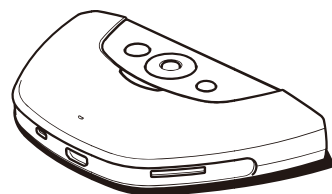
<https://www.elmousa.com/>



<https://www.elmoeurope.com/index.php/fr/>



Contenu de l'emballage



Carte de garantie (uniquement pour l'Amérique du Nord)

Unité principale

Adaptateur secteur

Câble d'alimentation

Télécommande

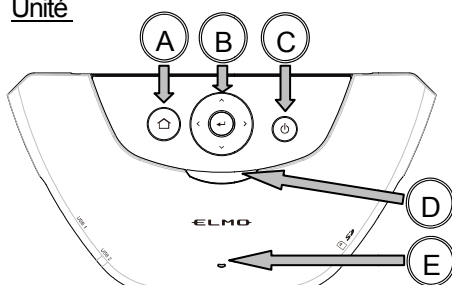
※Les piles ne sont pas incluses. Veuillez utiliser des piles AAA.

Guide de démarrage

PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

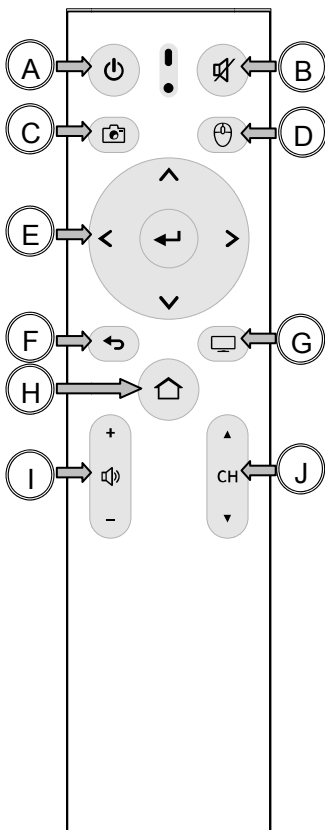
Fonctions des boutons

Unité



Symbole	Nom	Description
A	Bouton d'accueil	Afficher l'écran de Sélection de source.
B	D-pad / Entrer	Boutons Haut/Bas/Gauche/Droite : Pour déplacer l'écran dans le sens de la flèche. Bouton Entrée : pour valider l'opération.
C	Bouton « Power »	Pour allumer/éteindre le courant. Appuyez une fois : allume le courant. (DEL d'alimentation: s'allume en bleu) Appuyez à nouveau : coupe le courant. (DEL d'alimentation : s'allume en rouge)
D	DEL d'alimentation	Pour indiquer le statut de l'unité. Clignote en rouge : démarrage S'allume en rouge : en veille S'allume en bleu : en marche
E	Microphone intégré	Pour enregistrer des sons dans un environnement spécifique.

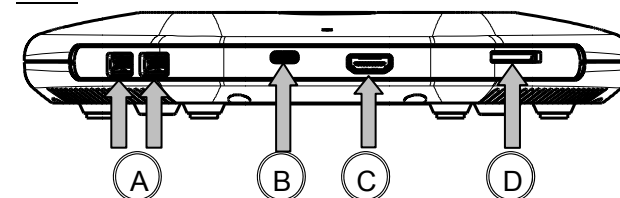
Télécommande



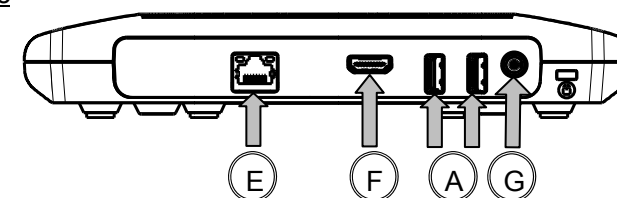
Symbole	Nom	Description
A	Bouton « Power »	Pour allumer/éteindre le courant.
B	Muet	Pour couper le son. Passez du mode Muet au mode Non Muet en appuyant sur ce bouton.
C	Capture	Pour capturer l'image.
D	Curseur	Un curseur apparaît en appuyant sur ce bouton. Le curseur disparaît en appuyant à nouveau sur ce bouton. Déplacez le curseur sur une icône et appuyez sur le bouton Entrée pour y accéder.
E	D-pad / bouton Entrée	Boutons Haut/Bas/Gauche/Droite : pour déplacer l'écran dans le sens de la flèche. Bouton Entrée : pour valider l'opération.
F	Retour	Pour revenir à l'écran précédent.
G	EZT	Lancer EZT. Si vous appuyez sur ce bouton pendant le partage d'écran, le partage d'écran sera annulé.
H	Accueil	Afficher l'écran de Sélection de source.
I	Volume	Pour régler le volume. (+ : augmenter - : diminuer)
J	Canal	Pour changer le canal de l'image de sorte à l'afficher sur le HS-2.

Connexion

Avant



Arrière



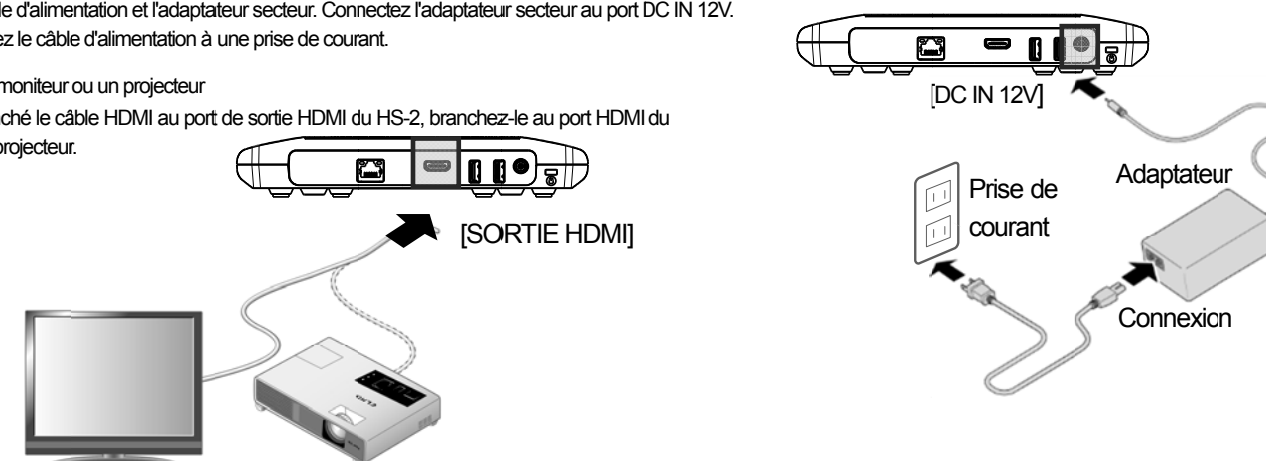
	Nom	Description
A	Port USB [Type-A]	Pour connecter un dispositif USB tel qu'une souris, un clavier, une clé USB, un visualiseur (caméra-document), un microphone et un haut-parleur.
B	Port USB [Type-C] [DisplayPort Alternate]	Pour connecter un appareil avec un port USB de type C (comme Mac, Chromebook et Windows prenant en charge le mode DisplayPort Alternate (Alt)) de sorte à l'afficher l'image. ※Utilisez un câble USB de type C qui prend en charge le mode DisplayPort Alternate (Alt).
C	Port d'entrée HDMI [Type-A]	Pour connecter un appareil (tel qu'un ordinateur et un visualiseur) afin d'afficher les signaux d'images.
D	Emplacement pour carte SD	Pour insérer la carte SD ou la carte SDHC (classe 10 ou supérieure) pour enregistrer l'image ou lire les données.
E	Port LAN [RJ45]	Pour connecter un câble LAN afin d'accéder au réseau externe. (Pour EZT, naviguer sur Internet, consulter un manuel numérique ou regarder des vidéos, etc.)
F	Port de sortie HDMI [Type-A]	Pour connecter un appareil (tel qu'un moniteur et un projecteur) afin de reproduire des signaux d'image.
G	Port DC IN 12V (2A)	Pour connecter l'adaptateur secteur fourni.

●Connexion à une source d'énergie

Branchez le câble d'alimentation et l'adaptateur secteur. Connectez l'adaptateur secteur au port DC IN 12V. Ensuite, branchez le câble d'alimentation à une prise de courant.

●Connexion à un moniteur ou un projecteur

Après avoir branché le câble HDMI au port de sortie HDMI du HS-2, branchez-le au port HDMI du moniteur ou du projecteur.



●Utilisation des applications

Si vous appuyez sur l'icône Appli [App Store icon], une liste d'appis apparaît. Sélectionnez et lancez n'importe quelle appli à l'aide du D-Pad, de la souris ou de la télécommande connectés au port USB..

※ Liste des applications (pour plus de détails, consultez le manuel d'instructions.)

icône	Nom	Description
	EZT (appli de vidéoconférence)	Réaliser une vidéoconférence via Internet.
	Hs2Paint(application dessin)	Pour dessiner sur différents fonds d'images avec un stylo ou un marqueur.
	Application navigateur Internet	Pour accéder à Internet afin de naviguer entre les contenus digitaux.
	Application de fichiers	Pour lire des photos et des vidéos stockées dans la mémoire interne, sur une carte SD ou une clé USB.
	Application WPS	Pour lire Excel et Word et PPT stockés dans le stockage interne ou sur une carte SD ou une clé USB.
	ELMO Play	Pour télécharger des applications sur le site officiel d'ELMO.
	Appli Paramètres	Configurer divers paramètres. La valeur par défaut pour accéder à l'appli Paramètres est « 0000000 ».
	CVAS CTRL	Contrôler le CVAS connecté.

※ Température de fonctionnement : 0°C~40°C

※ Le ventilateur interne peut fonctionner en fonction de l'environnement d'exploitation.

Utilisation du HS-2

• Activation du courant

- La DEL du courant digne en rouge lorsque l'adaptateur secteur est branché.
- Le HS-2 démarre lorsque le bouton Power est enfoncé après que la DEL du courant est devenue rouge.
- Le signal d'image de l'appareil connecté via HDMI ou USB Type-C est émis via le port de sortie HDMI.
- (La DEL du courant devient bleue pendant le fonctionnement.)
- Si un appareil est connecté au HS-2 par câble et que aucun signal d'image ne provient de l'appareil, l'écran de Sélection de la sortie de connexion apparaît à l'écran.



• Connexion

- Le HS-2 prend en charge la duplication d'écran sans fil sans installer d'application dédiée ni en utilisant un dongle USB, quel que soit le périphérique Windows, iOS, Android ou Chrome OS.
- De plus, les appareils peuvent être connectés par des câbles en utilisant le port d'entrée HDMI ou le port USB de type C [DisplayPort Alternate].
- Il est possible de changer et d'afficher jusqu'à 4 écrans en simultanée.

□ Connexion avec câble

- L'image de l'appareil peut être affichée en la connectant au port d'entrée HDMI ou au port USB de type C [DisplayPort Alternate].
- L'image en cours de retransmission apparaît au démarrage lorsque l'appareil est connecté au port d'entrée HDMI ou au port USB de type C.
- (Priorité d'entrée : entrée HDMI > USB Type-C [DisplayPort Alternate])

□ Connexion sans fil

- L'affichage du dispositif prenant en charge la mise en miroir (comme Miracast, AirPlay et Google Cast) peut être dupliquée.

Duplication via Miracast

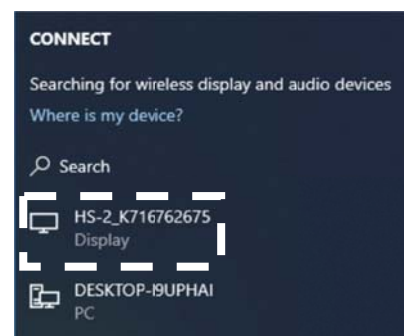
- ※ Pour les détails de la duplication via Miracast avec le visualiseur, référez-vous au manuel d'utilisation du visualiseur.

• Fonctionnement sous Windows OS (Windows10)

- Cliquez sur l'icône du « Centre d'action » [] dans la barre des tâches.
- Cliquez sur l'icône « Connecter » []. ※ Si cette icône n'est pas affichée, cliquez sur l'icône Ouvrir.
- Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.

- ※ Pour Windows OS (Windows10), des touches de raccourci peuvent également être utilisées.

- Appuyez simultanément sur la touche Windows [] sur le clavier de votre appareil et sur la touche K [] pour ouvrir la liste de connexion.
- Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.



Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.

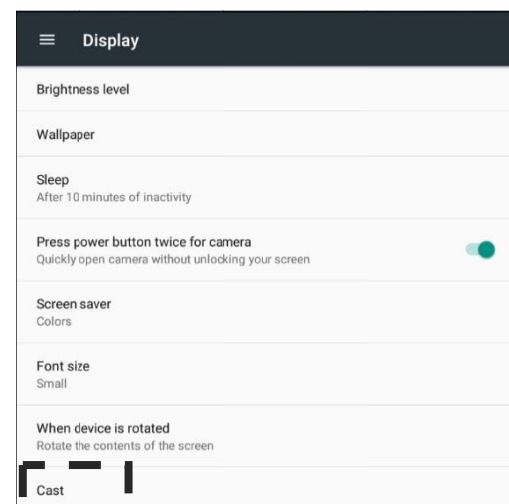
• Fonctionnement sous Android OS

- Activez le paramètre wifi de votre appareil.
- Sélectionnez [Cast] (dupliquer) dans le menu des paramètres de votre appareil.

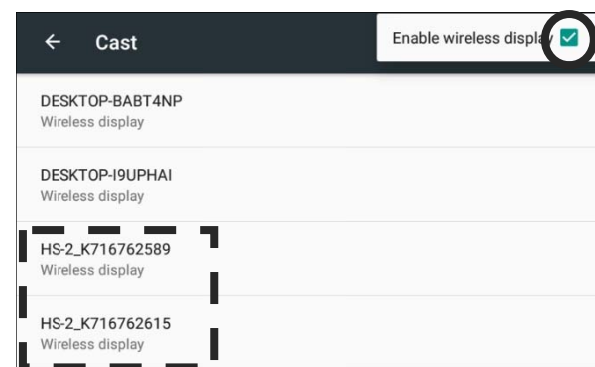
- ※ Les éléments du menu peut être différents selon l'appareil.

- ※ Si la liste n'apparaît pas, activez le paramètre d'affichage sans fil.

- Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.



Sélectionnez « Cast » dans les paramètres d'affichage.

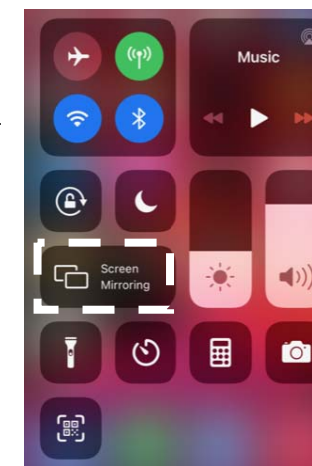


Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.

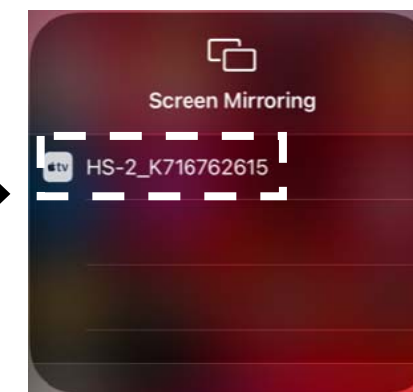
Duplication via AirPlay

- Fonctionnement sous iOS, iPad OS ou Mac OS

- Activez le paramètre wifi de votre appareil et sélectionnez le SSID du HS-2.
- Connectez ensuite l'appareil au HS-2 via le wifi
- Activez la Duplication d'écran [] de votre appareil.
- Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.



Sélectionnez « Duplication d'écran ».



Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.

Duplication via Google Cast

- Fonctionnement sous Chrome OS, Windows OS ou Mac OS

- Connectez le HS-2 au réseau externe (Internet) via LAN ou wifi à partir du menu Paramètres [] (« Paramètres du système » -> « Réseau et Internet » -> « Wifi »).
- Activez le paramètre wifi de votre appareil et sélectionnez le SSID du HS-2.
- Ouvrez le navigateur Chrome.
- Appuyez sur l'icône [] en haut à droite et appuyez sur [Cast].
- Sélectionnez [HS-2_*****] dans la liste.

- ※ Lors de la connexion sans fil de ce produit à un point d'accès externe, il est nécessaire d'activer "Connexion sans fil à un point d'accès externe" dans les paramètres.

- ※ Quel que soit le système d'exploitation utilisé, vous devez vous connecter au réseau lors de la duplication depuis le navigateur Chrome.

Le mot de passe peut être saisi à l'aide du D-pad de la télécommande.

- ※ Pour plus de détails sur la connexion wifi et les opérations de duplication d'écran, reportez-vous au manuel d'instruction des appareils respectifs.

• Utilisation du HS-2

Appuyez sur la touche « Curseur » de la télécommande pour afficher le curseur. Appuyez à nouveau pour le cacher. Vous pouvez faire fonctionner l'écran en déplaçant le curseur sur l'icône affichée et en appuyant sur la touche Entrée. En appuyant une fois sur le bouton, les icônes du menu et de l'écran partagé s'affichent.

□ Passage d'un écran à l'autre

Plusieurs écrans peuvent être affichés en appuyant sur la touche « Accueil » [] lorsque plusieurs sources d'entrée sont utilisées. L'écran de Sélection de source permet de passer de l'affichage en mode écran unique à l'affichage en mode écran partagé. (Jusqu'à 4 écrans). Cliquez sur l'onglet Écran unique [1] dans l'écran de Sélection de source et cliquez sur la miniature de l'écran que vous souhaitez afficher. La miniature sélectionnée s'affiche en plein écran.

Le changement peut également être effectué en utilisant le bouton Chaîne [] de la télécommande pendant l'affichage sur écran unique.

□ Menu

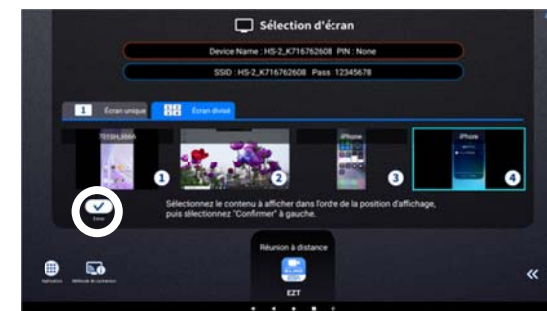
Le menu peut être affiché ou masqué en cliquant sur l'écran lorsque l'image est affichée.

(Retour tactile [] / Enregistrement [] / Sélection de source [] / Changement d'icône à gauche et à droite [])

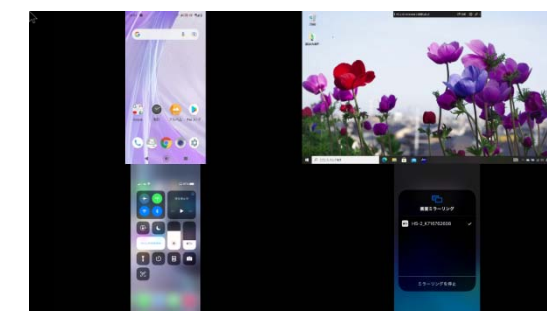
□ Écran partagé

L'écran peut être partagé en 4 zones au maximum. Appuyez sur l'onglet Écran partagé [] dans l'écran de Sélection de source et appuyez sur [] après avoir sélectionné les écrans que vous souhaitez afficher.

- ※ Un numéro (position de partage et numéro de sélection) s'affiche en bas à droite de l'écran sélectionné.



Écran de sélection



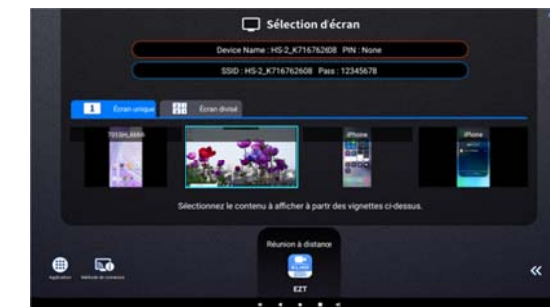
Écran partagé

■ Marques commerciales et licences

ELMO est la marque déposée de la société TECHNO HORIZON Co., Ltd.

Tous les autres noms de sociétés et de produits décrits dans ce manuel sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

Image à l'écran lorsque plusieurs appareils sont connectés



1 Onglet Écran unique

1 2
3 4 Onglet Écran partagé