

TOUT SAVOIR SUR
L'ÉCRAN INTERACTIF easypitch

BASIC 1: Écran Easypitch, le matériel et les connexions



Points abordés

- Présentation du matériel
- Actions courantes sur écran
- Utilisation des ports d'entrée de l'écran
- Connexion et projection avec et sans fil
- Entretien de l'écran et des capteurs



Présentation du matériel



Écran interactif



Support de l'écran



Commande du support

Quels sont les internes et les externes sur un écran Easypitch ?



Intégré à l'écran	Externe avec Connectable avec câbles	Externe Connectable sans fil



Tracer une flèche entre l'appareil et la (les) colonne(s) désignant son état

Doit-on utiliser le doigt ou le stylet ?



Les deux modes sont équivalents mais..



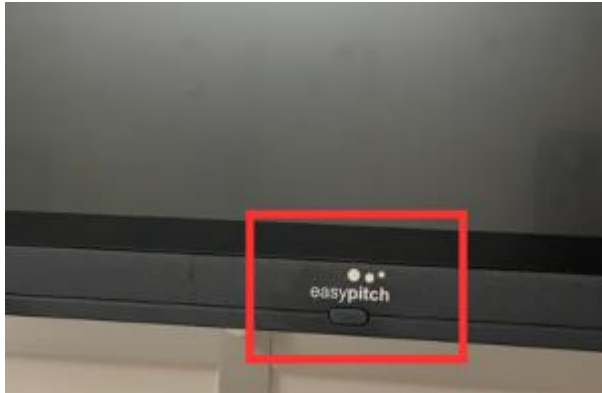
Avantages du doigt	Avantages du stylet

Bouton de démarrage, deux fonctions dans un bouton

Appui rapide -> L' écran se met en pause, il est tout noir

Le témoin lumineux clignote

Un autre appui rapide ou un contact sur l'écran le réveille



Appui long -> L'écran s' éteint

Le témoin lumineux est fixe et rouge

L' écran est en très basse consommation

Ou sont les ports de connexion sur l'écran

En façade

2 x USB A - USB C



Sur le côté

HDMI IN OUT
USB Touch
USB C



En dessous

2 USB A
VGA
2 x RJ45

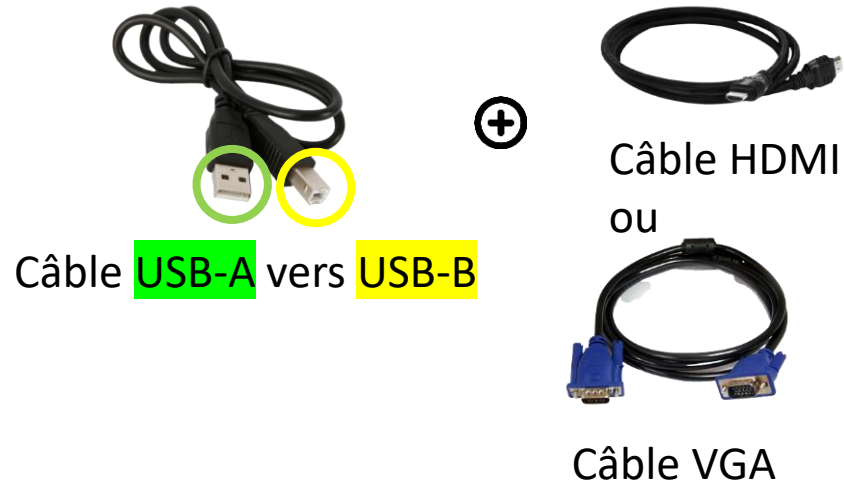


Connecter un ordinateur portable à l'écran interactif

Étape 1 : Connecter les deux appareils

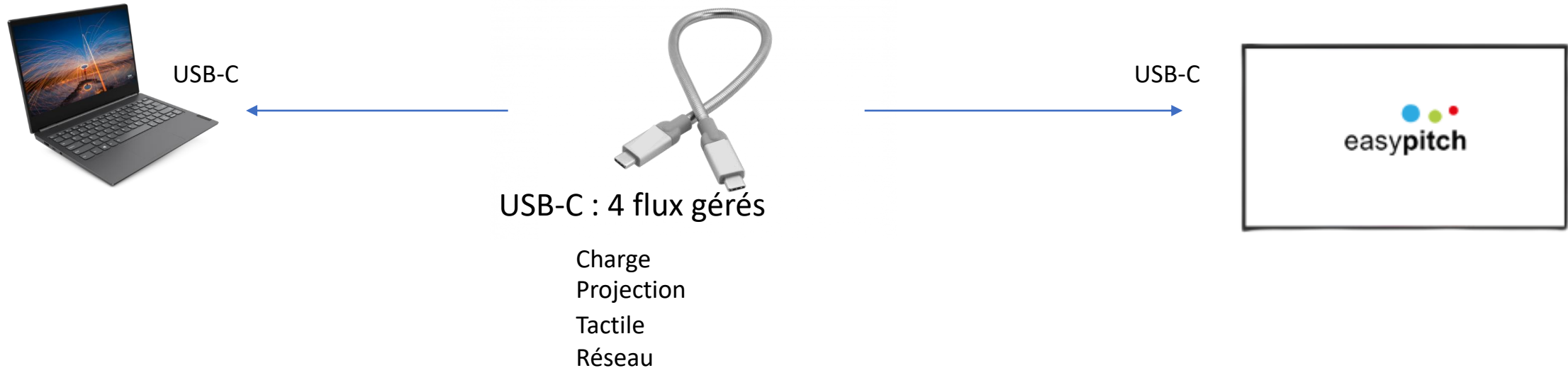


Méthode 1



Connecter un ordinateur portable à l'écran interactif

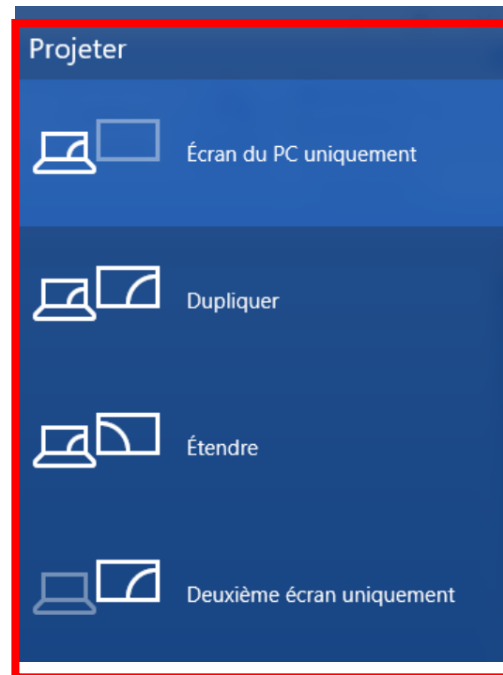
Branchement unique USB-C



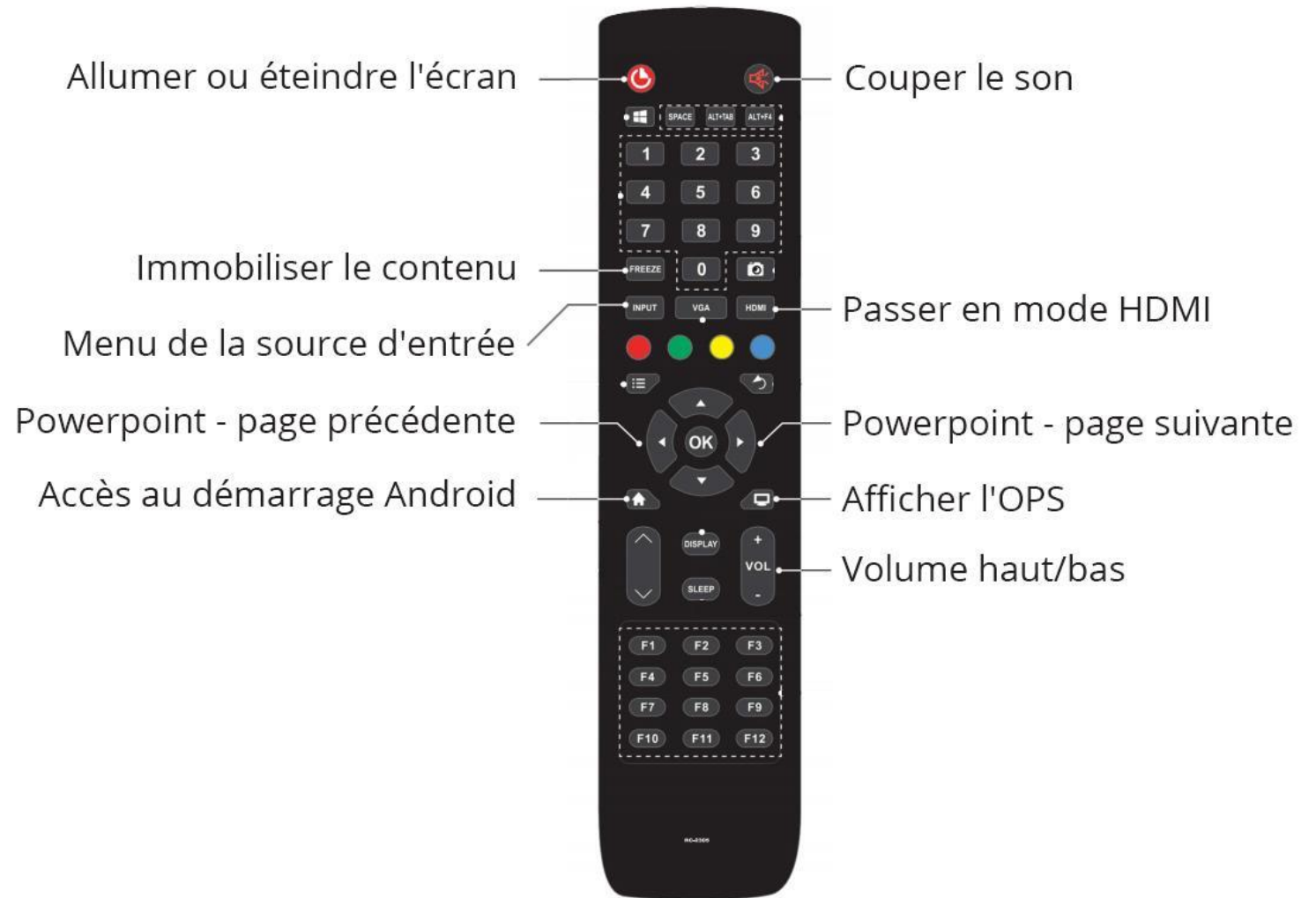
⚠ Attention, pour que la projection fonctionne, le câble USB-C et la prise USB-C de l'ordinateur doivent être compatibles thunderbolt ⚡

Les options d'affichage du bureau Windows

Étape 2 : Projeter l'écran

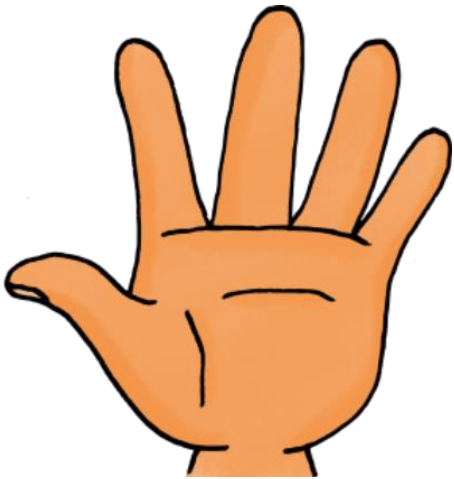


Utilisation de la télécommande



Les menus swipe et manita

Le menu « Manita »



Poser les 5 doigts sur l'écran pendant 2 secondes pour accéder au menu.

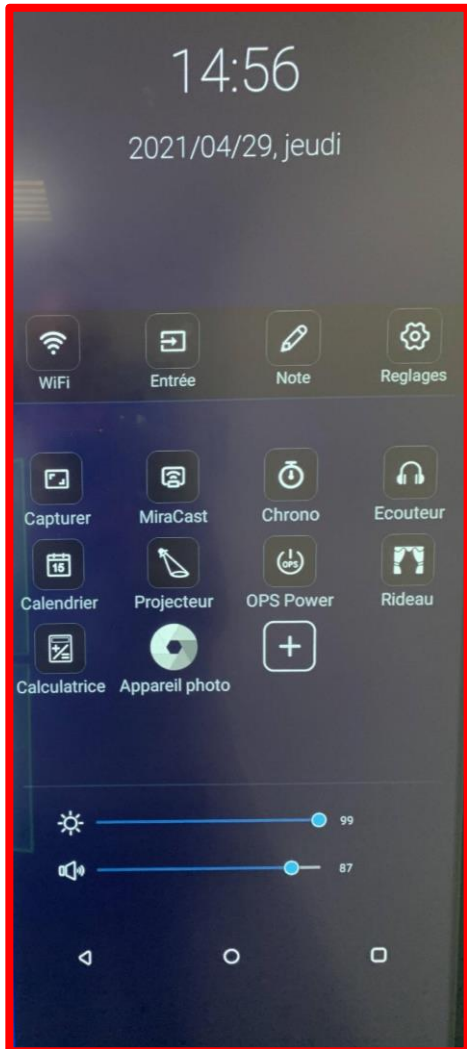
Le menu « Swipe »



Glisser le doigt du bas vers le haut au centre de l'écran pour accéder à Android.

Glisser le doigt du bas vers le haut sur le côté de l'écran pour accéder revenir à la page précédente.

Le menu Manita

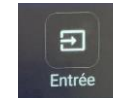


Accès aux réglages:

- Wifi

Réglages fins:

Son, image, réseau, extinction automatique



Basculer vers une autre source



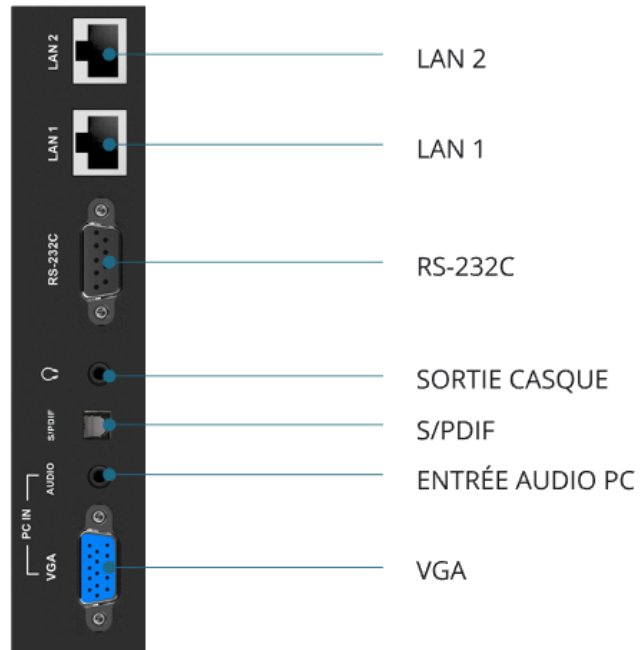
Annotation en surcouche

Raccourcis vers les applications d'animation

Raccourcis vers la luminosité et le son

Raccourcis standard Android

La connexion réseau filaire en RJ45



2 ports Ethernet

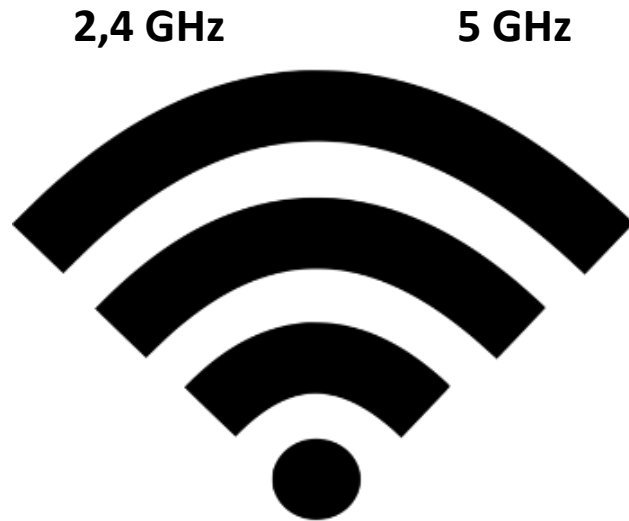
Android

OPS

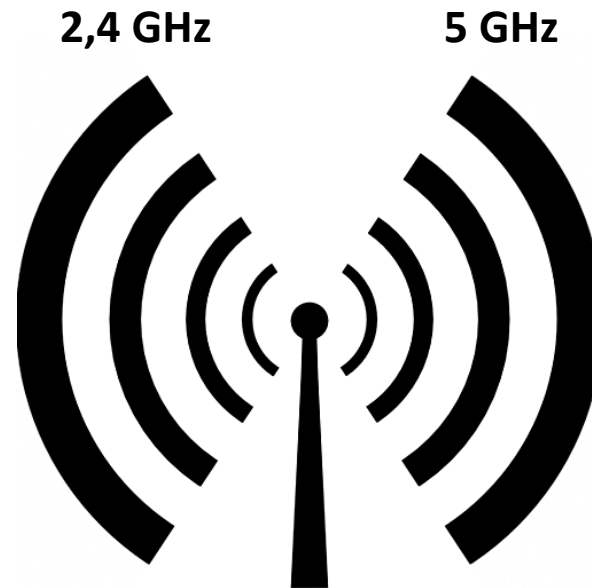


Débit réparti entre les sources

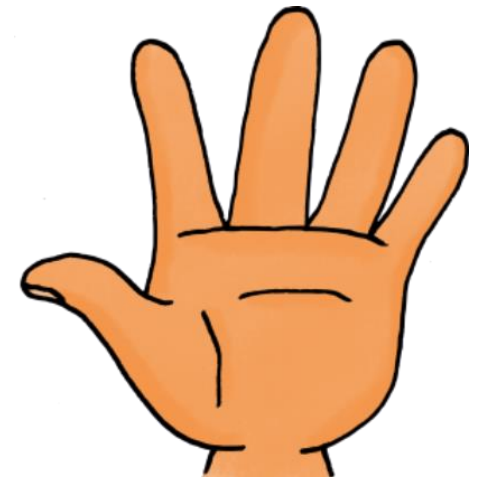
La connexion Wifi et le hotspot



Connexion Wi-Fi en
réception




Possibilité de créer un point d'accès



Paramètres
accessibles avec
manita

Connexion sans fil avec Miracast depuis un PC ou appareil Android

- Depuis les apps Android sur le menu, lancer l'app miracast
- Depuis un ordinateur Windows,
sélectionnez  ⊕ K
- Depuis une tablette Android, lancer Smart View.
- Valider la connexion à l'écran
- Attention, il n'y a pas de retour tactile

Entretien de l'écran et des capteurs

Appliquer ces produits sur un chiffon propre
et frotter la surface de l'écran



Enlever la poussière
et nettoyer les capteurs



INTERRO SURPRISE !

L'écran interactif Easypitch inclus une partie informatique intégrée comme le routeur et la possibilité de connexion un ordinateur OPS avec système d'exploitation

Pour projeter on connecte l'ordinateur avec des câbles HDMI ou ou

Attention à ne pas oublier de brancher le câble ou
si on veut rendre l'écran interactif.

Pour changer de source on dispose de deux moyens

Sur l'écran avec

Avec les boutons de la

