

Écran tactile interactif

Guide de démarrage rapide

Mesures de sécurité

Attention : Danger. Afin d'éviter tout choc électrique, l'utilisateur doit se montrer prudent en connectant la fiche à la prise de courant.

Toute manipulation incorrecte est susceptible d'entraîner un choc électrique ou un incendie

1. Avant toute utilisation, vous devez lire et comprendre l'ensemble des instructions.
2. Conservez ce manuel, vous pourriez avoir besoin de le consulter ultérieurement.
3. Vous devez vous conformer à l'ensemble des instructions lors de l'utilisation.
4. N'utilisez aucun accessoire qui n'aurait pas été recommandé par le fabricant. Un accessoire inapproprié peut être à l'origine d'accidents.
5. N'utilisez rien qui puisse faire pression sur le cordon d'alimentation ou le nouer. Un câble endommagé peut entraîner un choc électrique ou un incendie.
6. N'essayez pas de réparer le produit par vos propres moyens : en raison de la forte pression électrique qu'il renferme, l'appareil et ses composants peuvent facilement être endommagés. En cas de dysfonctionnement, l'utilisateur doit contacter le vendeur.
7. Veuillez utiliser les accessoires recommandés par le fabricant ou des pièces de performance équivalente en cas de remplacement. Des accessoires inappropriés peuvent entraîner un incendie ou un choc électrique.
8. Si le produit doit être fixé au mur, veuillez suivre les recommandations du fabricant quant à la manière de l'installer.
9. Avant de nettoyer le produit, éteignez-le et débranchez-le. Utilisez un chiffon doux et légèrement humide pour le nettoyer. N'utilisez pas de détergent liquide ni de spray nettoyant.
10. Veuillez éteindre et débrancher l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
11. Assurez-vous que l'air puisse circuler autour du produit ; celui-ci ne doit pas être couvert ou obstrué.
12. Assurez-vous de nettoyer le couvercle des panneaux infrarouges pour éviter toute panne de l'écran.
13. N'exposez pas le produit aux rayons du soleil ou à une source de chaleur telle qu'un radiateur, un appareil de chauffage ou tout autre objet produisant de la chaleur.

Protection de l'environnement

Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez les déposer aux points de collecte où ils seront recyclés. Contactez votre commune ou votre fournisseur pour tout conseil relatif au recyclage.



Allumer ou éteindre l'écran

- 1 Branchez le cordon d'alimentation à une prise de courant AC. Appuyez sur **Power Switch** sur l'écran.
- 2 L'écran est désormais en mode veille. Attendez un instant que le voyant s'allume, et appuyez sur **POWER**  pour allumer l'écran. (Assurez-vous d'attendre quelques secondes avant d'appuyer sur POWER. Si vous appuyez rapidement sur POWER, l'écran pourrait ne pas réagir ou ne pas fonctionner correctement.)
- 3 Appuyez à nouveau sur  pour éteindre l'écran et le mettre en veille. Pour le mettre complètement hors tension, appuyez sur le bouton **PowerSwitch** situé sur l'écran.

Remarque : Si l'écran ne reçoit aucun signal pendant un certain temps, l'écran passe en mode veille.

Première installation

Connectez l'appareil à la source d'alimentation et allumez l'écran. Le menu d'installation suivant s'affiche.

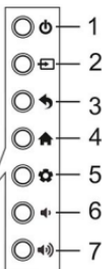
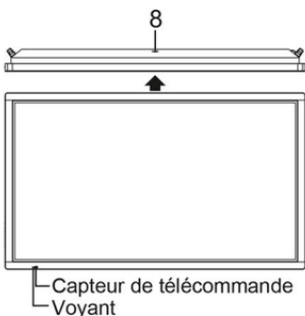


Sélectionnez la langue désirée pour le menu, appuyez sur **START** et passez à la page suivante.

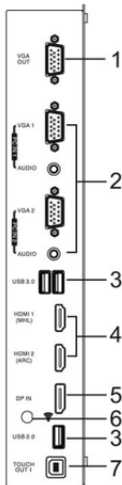
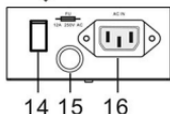
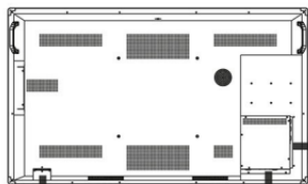


Sélectionnez votre zone géographique et passez à la page suivante.

Identification des commandes



1. : Allumez l'écran ou passez en mode veille
 2. : Appuyez sur ce bouton pour afficher le menu des sources d'entrée ou quitter l'écran de menu
 3. : Appuyez sur ce bouton pour revenir au menu précédent
 4. : Appuyez sur ce bouton pour afficher le bureau (Page d'accueil)
 5. : Appuyez sur ce bouton pour afficher les paramètres
 6. : Appuyez sur ce bouton pour baisser le volume
 7. : Appuyez sur ce bouton pour augmenter le volume
 8. USB(2.0)(pour appareil photo) : Ce port est connecté au PC intégré mais passe à Android si la source actuelle est AV, USB ou Page d'accueil
- Remarque** : 1. Ouvrez le couvercle de protection avant utilisation
2. Peut supporter des films jusqu'à 720p.



6. Antenne WiFi.3
7. SORTIE TOUCH 1/2
Exporte le touch des appareils externes connectés aux ports PCx ou HDMIx supportant le système touch. **Remarque** : TOUCH OUT 2 est par défaut prioritaire par rapport à TOUCH OUT 1. Vous pouvez définir l'ordre de priorité dans le menu Verrouillage.
8. RS232
Pour les services, les mises à jour logicielles et tout autre usage.
9. ENTRÉE WAN
Port d'entrée du routeur intégré. Connexion au réseau externe.
10. SORTIE LAN
Port de sortie du routeur intégré. Connexion à un autre ordinateur ou à d'autres appareils connectés autorisés.
11. ENTRÉE AV
Connectez un appareil AV à cette prise jack
12. Sortie audio numérique S/PDIF
Connectez un système de son numérique.
13.
Connectez un casque à cette prise jack. L'écran devient la sortie audio.
14. Bouton Power
Poussez le bouton sur (I) pour le mettre sous tension, et sur (O) pour le mettre hors tension.

1. SORTIE VGA
Signal de sortie PC IN 1/2/3 actuellement sélectionné.
 2. PC IN1/2/3
Permet de connecter un PC ou tout autre appareil externe via les ports VGA/AUDIO.
 3. USB 2.0/3.0
Connectez les appareils USB à ces ports.
 4. Sortie HDMI1/2
Pour connecter ces équipements aux interfaces HDMI ou DVI.
HDMI1 (MHL) : Connectez un MHL - appareil autorisé tel qu'un téléphone portable - à cette prise jack pour visualiser l'écran de celui-ci sur votre écran.
HDMI2 (ARC) : Connectez un home-cinéma ARC autorisé à cette prise jack.
 5. Entrée DP (DisplayPort)
Connectez un appareil externe DP à la prise jack.
- Remarque** : Ne pas couvrir le bouton Power, celui-ci doit rester accessible afin d'être manipulé aisément.
15. Fusible (12A 250V)
 16. ENTRÉE AC
Branchez le cordon d'alimentation à cette prise jack et à une prise de courant. (~ 100-240V 50Hz / 60Hz)

Télécommande



Remarque :

- Ce manuel fournit une description des fonctions proposées par la télécommande.
- Sous différents modes, la même touche peut avoir plusieurs fonctions.

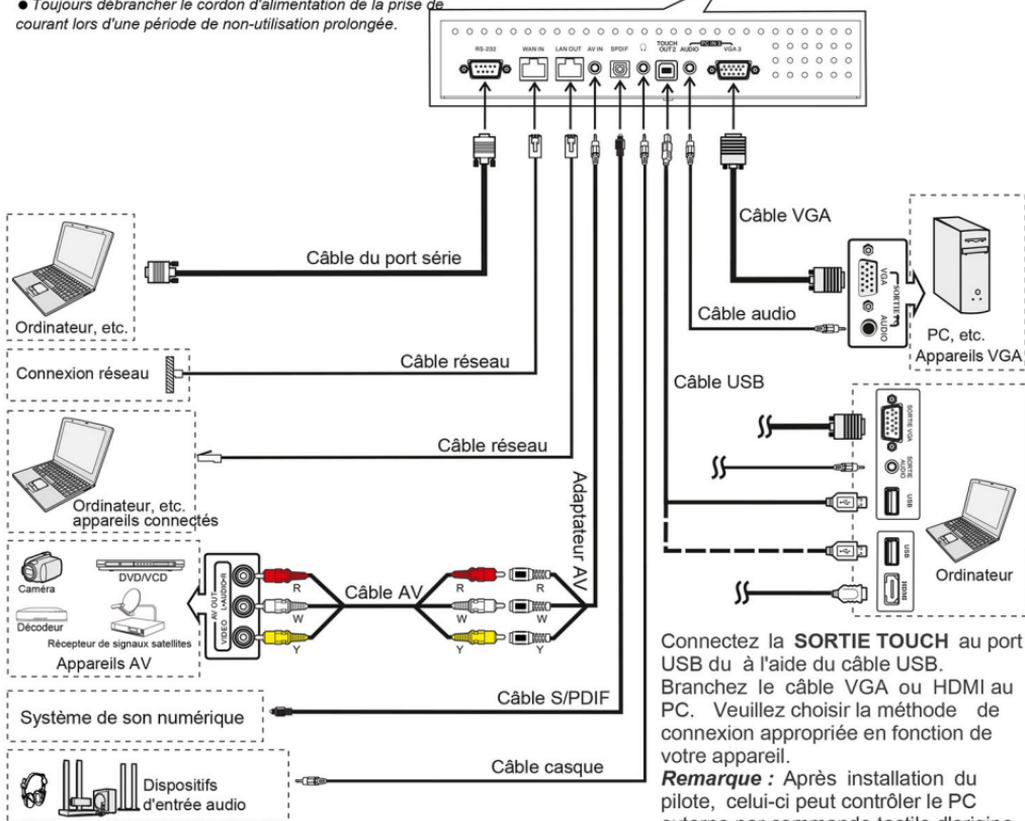
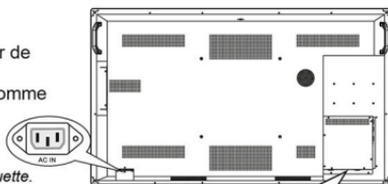
Précautions à prendre avant tout branchement

- Lors de la connexion d'un périphérique externe à l'écran, assurez-vous que l'écran et l'appareil sont désactivés.
- Vérifiez les fiches aux extrémités des câbles pour vous assurer qu'il s'agit du modèle adéquat avant d'essayer de les connecter à l'écran.
- Assurez-vous que toutes les fiches sont correctement insérées dans les prises. Les connexions lâches peuvent entraîner une mauvaise réception de l'image ou une couleur anormale.
- L'illustration de l'appareil externe peut différer en fonction du modèle.
- Reportez-vous également au manuel d'utilisation de l'appareil externe.

1. Branchez la fiche femelle à la prise secteur de l'appareil.
2. Branchez la fiche mâle à la prise murale comme illustré.

Remarques :

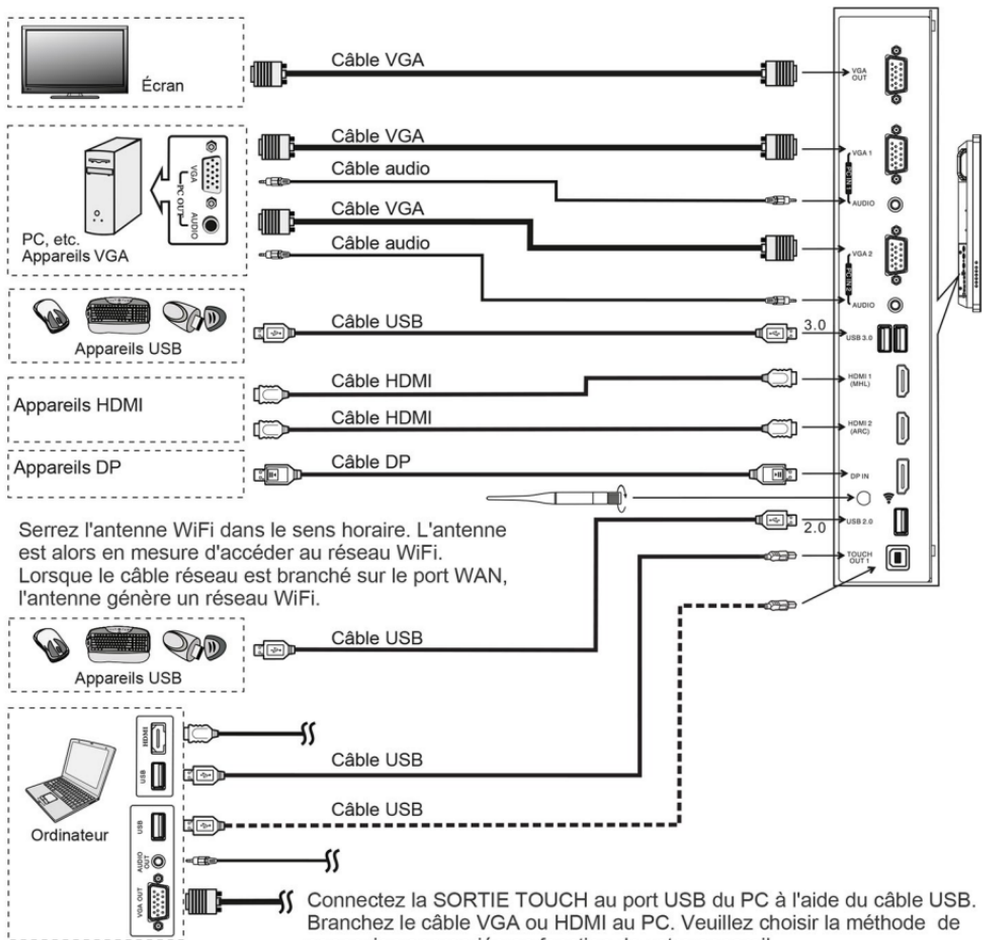
- Ce produit doit être utilisé uniquement à partir du type de source d'alimentation indiqué sur l'étiquette.
- Toujours débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant lors d'une période de non-utilisation prolongée.



Connectez la **SORTIE TOUCH** au port USB du à l'aide du câble USB. Branchez le câble VGA ou HDMI au PC. Veuillez choisir la méthode de connexion appropriée en fonction de votre appareil.

Remarque : Après installation du pilote, celui-ci peut contrôler le PC externe par commande tactile d'origine. (Pour PC uniquement, signal HDMI) Par défaut, TOUCH OUT 2 est prioritaire par rapport à TOUCH OUT 1. Vous pouvez définir l'ordre de priorité à partir du menu Verrouillage.

Remarque : Avant d'utiliser un casque, ajustez le volume du dispositif d'entrée audio pour éviter tout volume excessif et ainsi toute perte d'audition.



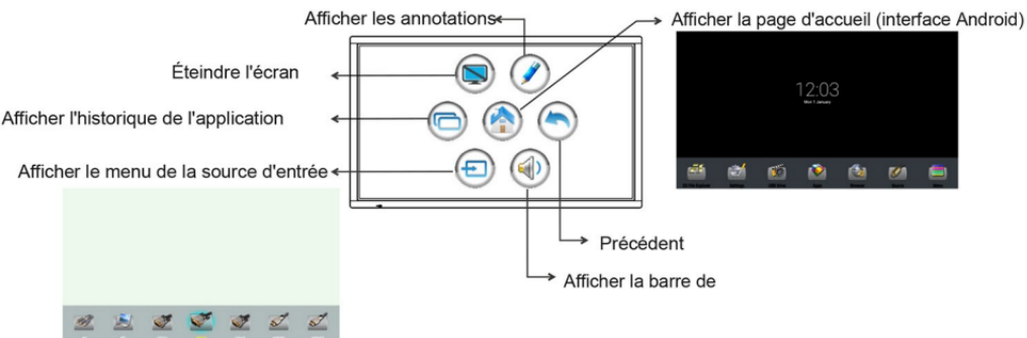
Remarque : Après installation du pilote, celui-ci peut contrôler le PC externe par commande tactile d'origine. (Pour PC uniquement, signal HDMI) Par défaut, TOUCH OUT 2 est prioritaire par rapport à TOUCH OUT 1. Vous pouvez définir l'ordre de priorité à partir du menu Verrouillage.

- ❗ **Remarque :** 1. L'écran comporte de nombreux ports USB (3.0, 2.0), lors de la connexion avec un périphérique USB, veuillez sélectionner le port approprié.
2. La sortie VGA 2 est un signal de ce qui a été sélectionné à partir du PC 1/2/3.

Mise en place du menu flottant



1. Faites glisser un ou plusieurs doigts du bas au milieu de l'écran pour appeler. Appuyez sur et faites le glisser sur l'écran.
2. Appuyez pendant 2 secondes sur pour activer le mode VGA/HDMI/DP/PC.
3. Lors de l'affichage de l'interface USB, appuyez une fois sur la partie inférieure de l'écran pour afficher le menu de commande d'affichage.



Présentation de la page d'accueil

Pour toutes les applications, appuyez sur l'icône Page d'accueil et faites-le glisser pour créer le raccourci ; appuyez sur le raccourci et faites-le glisser sur X pour le supprimer.

Raccourcis créés sur la page d'accueil



Passer à l'écran du menu d'affichage



ES Explorateur de fichiers

Afficher le menu des appareils

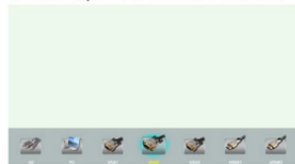


Accès à votre navigateur

Voir toutes les applications



Passer à une autre source d'entrée, par ex. HDMI, VGA, etc.



Accès à votre périphérique USB



Remarque : Lorsque vous utilisez l'application Appareil photo, les données sont stockées sur le périphérique USB connecté. Si aucun périphérique USB n'est connecté, les données sont stockées sur l'espace de stockage intégré.

Remarque : Le design et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

Paramètres de l'appareil



Paramètres réseau

Afficher toutes les applications

Afficher le stockage système

Afficher les informations relatives à l'unité



Choisir la méthode d'entrée par défaut

Choisir le clavier Android (PSBA)

Choisir la langue

Définir la date et l'heure

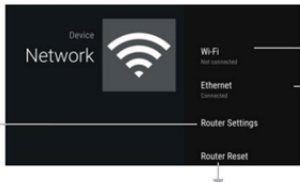
Définir les paramètres de sécurité et de restriction

Autoriser l'installation d'applications à partir de sources autres que le Play Store

Remarque : Pour régler manuellement la date et l'heure, vous devez basculer "Date et heure automatique" sur la position OFF.

Recherche automatique d'appareils bluetooth

Paramètres réseau

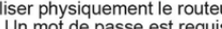


Paramètres de routage interne



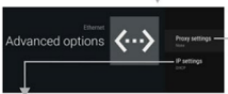
Entrez l'identifiant par défaut: **admin**, passez le réglage du mot de passe par défaut car il n'y a pas de mot de passe par défaut, puis appuyez sur le bouton de connexion.

Réinitialiser physiquement le routeur interne. Un mot de passe est requis pour cette opération, le même que pour accéder au menu de verrouillage. (Le mot de passe par défaut est 0000)



Changer l'identifiant et le mot de passe : sélectionner **GESTION** puis **MOT DE PASSE**.

Paramètres ethernet



Paramètres IP



Paramètres proxy



Paramètres de réseau filaire (routeur interne)

Il existe deux façons d'installer le réseau filaire : l'Assistant de configuration facile, et le Mode



Entrez l'identifiant par défaut : admin, passez le réglage du mot de passe par défaut car il n'y a pas de mot de passe par défaut, puis appuyez sur le bouton de connexion.

Sélectionner la Passerelle

Suivant



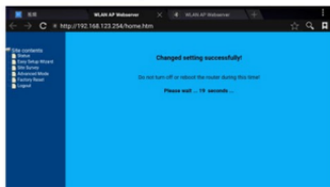
Sélectionner l'Assistant de configuration facile



Format de paramètres de mot de passe



Terminé



Le mot de passe WiFi du routeur interne s'affiche (le mot de passe doit être composé d'au moins 8 caractères).

Il existe cinq méthodes pour se connecter au réseau, choisissez votre préférée. Il est recommandé de sélectionner la connexion DHCP Client. Obtenez automatiquement les informations IP de votre fournisseur d'accès à internet (FAI).

Client DHCP : Obtenez automatiquement les informations IP de votre FAI. Si votre FAI ne fournit pas une IP qui vous est propre, choisissez le Client DHCP.

IP statique : Si toutes les informations IP Internet vous sont fournies par votre FAI, choisissez l'IP statique.

PPPoE : protocole ethernet point à point. Votre FAI vous fournira l'identifiant de connexion et le mot de passe. Généralement, cette option s'applique au service DSL.

PPTP : Protocole ethernet point à point. Votre FAI vous fournira l'identifiant de connexion et le mot de passe.

L2TP : Protocole de tunnelisation de niveau 2. Votre FAI vous fournira l'identifiant de connexion et le mot de passe. Généralement, cette option s'applique au service DSL.



Paramètres de l'adresse IP obtenus avec succès

Paramètres de réseau sans fil (routeur interne)

Il existe deux façons d'installer le réseau filaire : l'Assistant de configuration facile, et le Mode



Entrez l'identifiant par défaut : **admin**, passez le réglage du mot de passe par défaut car il n'y a pas de mot de passe par défaut, puis appuyez sur le bouton de connexion.

Sélectionner ISP sans fil
Suivant



Sélectionner Assistant de configuration facile



Il existe cinq méthodes pour se connecter au réseau, choisissez votre préférée. Il est recommandé de sélectionner la connexion **DHCP Client**. Obtenez automatiquement les informations IP auprès de votre FAI.

Format de paramètres de mot de passe



Le mot de passe WiFi du routeur interne s'affiche (le mot de passe doit être composé d'au moins 8 caractères).

Terminé



Sélectionnez l'Évaluation de site



Confirmez l'Évaluation de site

Entrez le mot de passe de connexion

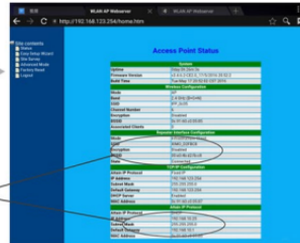


Sélectionnez le réseau WiFi désiré

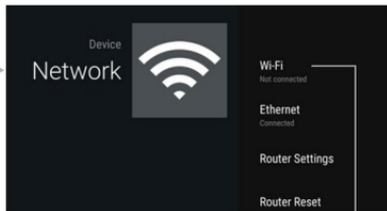
Suivant



Paramètres de l'adresse IP obtenus avec succès



Paramètres de réseau sans fil (carte WiFi intégrée)



Activer/désactiver le WiFi intégré



Afficher tous les réseaux WiFi disponibles

Se connecter au routeur WPS (WiFi Protected Setup)

Ajouter un nouveau réseau manuellement

Scanner le périphérique WiFi direct

Réglage WiFi hotspot portable

Réglage Mcast