FONCTIONNEMENT DE LA BARRE FLOTTANTE

TÉLÉCOMMANDE



Remarque :

: Il peut arriver que des icônes de la barre de flottement soient grisées. Cela signifie que ces fonctions sont cachées/ verrouillées. L'écran en lui-même fonctionne correctement. Si vous souhaitez obtenir l'accès à ces fonctions, veuillez contacter votre personne de contact ou revendeur ICT.

| Allumer ou éteindre l'écran tactile interactif CTOUCH | -0 | • |
|--|-----|-----|
| Confirmer ou entrer dans un sous-menu, ou basculer entre les options disponibles dans le menu. | 1 | |
| | | ок |
| | | v |
| | | 7 |
| paramètres. Couper le son. | •= | ଜ |
| Geler l'image actuelle. | | ₫¥. |
| Baisser le volume. | | |
| | (| 0 |
| | сто | bu |
| | | |

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Les produits électriques ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez faire recycler votre appareil auprès d'infrastructures adaptées. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

CTOUCH[®] The power to engage





GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE







PANNEAU DE COMMANDE

PANNEAU DE CONNEXION



| IN | | Description |
|---------|--|--|
| 1 | USB (2.0) (pour l'appareil photo) | Ce port permet de connecter un appareil photo. Remarque : 1. Veuillez ouvrir la protection anti-poussière avant utilisation. 2. Il est parfaitement compatible avec un appareil photo dont la définition atteint 720 p. |
| 2 | Microphone | Entrée vocale. |
| 3 | Emplacement pour module OPS | Insérer un module OPS (facultatif). |
| 4 Bor | Indicateur LED de fonctionnement | Rouge : Mode veille. Bleu : Mode sous tension. |
| Iton CT | Capteur de télécommande | Dirigez la télécommande vers ce capteur situé sur l'écran tactile interactif CTOUCH. |
| OUCH | Alimentation | Appuyez pour allumer ou éteindre l'écran tactile interactif CTOUCH. Remarque : Lorsque l'écran tactile interactif CTOUCH est allumé, appuyez sur le bouton du milieu pour afficher la barre de flottement. Si vous appuyez sur le bouton pendant environ 2 secondes, l'écran passe en mode veille. |
| 5 | USB | Connectez les périphériques USB à ce port pour les solutions OPS et Android. |
| 6 | Branchement du cordon d'alimentation CA | Branchez le cordon d'alimentation CA à cette prise, puis à une prise de courant. (CA 100-240 V 50/60 Hz) |
| 7 | Fusible | 12 A 250 V |
| 8 | Interrupteur d'alimentation | Appuyez sur (I) pour allumer l'alimentation, appuyez sur (O) pour couper l'alimentation. |

Remarque : Ne couvrez pas l'interrupteur d'alimentation.





| N° | | Description |
|----|------------------------------|---|
| 1 | Antenne | Antenne Wi-Fi. (Visser l'a |
| 2 | USB (Type-C) | Pour la transmission de d |
| 3 | USB | Connectez les périphérie |
| 4 | USB | Connectez les périphério Remarque : utilisez ce |
| 5 | HDMI1/2/3 IN | Connectez un périphério HDMI3(ARC) : Branchez |
| 6 | DP(DisplayPort) IN | Connectez un périphério Remarque : La source s |
| 7 | Entrée PC | Connectez l'audio/vidéc |
| 8 | RS-232C | Télécommande, service |
| 9 | 0 | Connectez un casque au |
| 10 | Sortie audio numérique SPDIF | Connectez un système c |
| 11 | TOUCH OUT 1/2 | Sortie pour les périphéri avec les systèmes tactile |
| 12 | LAN | Connexion au réseau ex |
| | | |

Remarque :

Si l'écran CTOUCH est sur la source VGA et n'obtient pas de signal, il passe en mode veille après deux minutes. Si l'écran CTOUCH est sur d'autres sources et n'obtient pas de signal, il passe en mode veille après 10 minutes.



ALLUMER ET ÉTEINDRE

'antenne Wi-Fi dans le sens des aiguilles d'une montre).

e données sur Android.

riques USB à ces ports pour les solutions Android.

riques USB à ce port pour les solutions OPS ou Android. port USB pour les mises à jour logicielles.

rique avec câble HDMI ou DVI à ce port HDMI. z un récepteur de home-cinema compatible ARC à ce port HDMI.

rique DP à ce port DP. sélectionnée actuelle est audible.

o d'un ordinateur à ces ports.

e et autres utilisations.

audio à cette prise. La source sélectionnée actuelle est audible.

de son numérique à cette prise SPDIF.

riques externes, connectés par PCx, HDMIx ou ports DP, compatibles

xterne ou routeur.

ALLUMER OU ÉTEINDRE L'ÉCRAN TACTILE INTERACTIF CTOUCH

- 1. Branchez le cordon d'alimentation dans une prise de courant CA.
- 2. Appuyez sur l'interrupteur d'alimentation pour allumer l'écran tactile interactif CTOUCH.
- 3. L'écran est maintenant en mode veille. Attendez un instant que le voyant d'alimentation s'allume, puis appuyez sur le bouton 😃 pour allumer l'écran tactile interactif CTOUCH.

REMARQUE :

Attendez quelques secondes avant d'appuyer sur le bouton 😃 . Si vous appuyez rapidement sur 😃 , l'écran interactif CTOUCH peut agir de manière inadéguate ou ne pas répondre du tout.

- 4. Appuyez à nouveau sur le bouton 😃 pour mettre l'écran en mode veille.
- 5. Mettez l'interrupteur d'alimentation hors tension pour couper complètement le courant.

CONNEXIONS

- Assurez-vous que l'appareil externe ainsi que l'écran CTOUCH soient éteints lorsque vous connectez l'appareil externe à l'écran CTOUCH.
- Vérifiez que les fiches situées aux extrémités des câbles sont adaptées avant de les brancher dans les prises de l'écran tactile interactif CTOUCH.

PREMIÈRE INSTALLATION

Lorsque vous allumez l'écran CTOUCH pour la première fois, les pages du menu d'installation ci-dessous apparaîtront à l'écran.





Sélectionnez la langue de menu souhaitée. Sélectionnez votre pays et appuyez sur Appuyez sur START/DÉMARRER et passez à la NEXT/SUIVANT pour passer à la page page suivante.

suivante.



Sélectionnez votre Mode d'économie d'énergie et appuyez sur NEXT/SUIVANT pour terminer l'installation.

CONNEXION À INTERNET

PAR CÂBLE

Branchez le câble LAN sur le port LAN situé sur le bas de l'écran CTOUCH pour se connecter à internet.

SANS FIL

Cliquez sur le bouton de Menu Android de la barre de flottement.

| tering: | 5 mil |
|------------------------------------|----------|
| - Anne | |
| Wanted Jonation | |
| · · · | |
| | |
| | |
| 8 · · · · · · | Search 1 |
| A destination of the state in sec. | |
| • | |
| | |



Saisissez votre mot de passe et appuyez sur

Cliquez sur Wi-Fi

Allumez le Wi-Fi (coin supérieur droit). Sélectionnez la connexion avec laquelle vous « Connecter ». souhaitez vous connecter.