

# ViewSonic®



---

## **VSD241**

### **Smart Display**

### Guide de l'utilisateur

N° de modèle VS15197

## Informations de conformité

### **Veillez lire la section suivante avant de continuer**

- Utilisez seulement les batteries et l'adaptateur secteur fournis par le fabricant. L'utilisation d'accessoires non autorisés peut annuler la garantie.
- Ne rangez pas votre téléphone dans des endroits où la température est plus de 50°C ou 122°F.
- La température recommandée pour cet appareil est entre 0°C (32°F) et 35°C (95°F).

### **NOTICE FCC**

L'énoncé suivant s'applique à tous les produits qui ont été agréés FCC. Les produits concernés portent le logo FCC, et/ou un identifiant FCC du type : FCC ID: GSS-VS15197 sur l'étiquette du produit. Cet appareil portable est conforme à l'article 15 des Règlements FCC. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil portable ne doit pas provoquer d'interférences néfastes, et (2) cet appareil portable doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable. Cet appareil portable a été testé et reconnu conforme aux limites pour les appareils numériques de Classe B, conformément à l'Article 15 des Règlements FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences néfastes dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé en accord avec les instructions, peut provoquer des interférences dans les communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences néfastes pour la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant puis en rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connecter l'équipement sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour l'aide.

Tout changement ou modification non expressément approuvé par les autorités responsables de la conformité, peut révoquer le droit de l'utilisateur à employer l'appareil en question. L'antenne (les antennes) utilisée pour ce transmetteur ne doit pas être placée à proximité ou fonctionner avec une autre antenne ou un autre transmetteur.

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux standards de mesure et procédures spécifiées dans FCC OET Bulletin 65, Supplément C.

## Informations SAR de la FCC

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition au rayonnement RF de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. Les utilisateurs finaux doivent suivre les instructions de fonctionnement spécifiques pour respecter le seuil d'exposition aux radiofréquences (RF).

Cet émetteur ne doit pas être placé ni utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur. Cet équipement doit être installé et utilisé en maintenant une distance minimale de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.

Le manuel de l'utilisateur ou manuel d'instructions pour un radiateur intentionnel ou non intentionnel doit avertir l'utilisateur que tout changement ou toute modification non expressément approuvé par la partie responsable de la conformité peut annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

## Avis du Canada

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage adioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

## Attention: Exposition au rayonnement de radiofréquences

Pour se conformer aux exigences de conformité RSS-102 relatives à l'exposition aux radiofréquences, une distance de séparation de 20 cm ou plus doit être maintenue entre l'antenne de cet appareil et des personnes.

## Conformité CE pour les pays européens

**CE** L'appareil est conforme la norme EMC 2004/108/EC et à la norme sur la basse tension 2006/95/EC, la norme R&TTE 1999/5/EC.

## Les indications qui suivent sont destinées uniquement aux Etats membres de l'Union Européenne:

La marque est conforme à la Directive sur l'élimination des déchets électriques et électroniques 2002/96/EC (Waste Electrical and Electronic Equipment = WEEE). La marque indique qu'il ne faut PAS jeter cet appareil ni ses batteries ou accumulateurs avec les ordures municipales non triées, mais qu'il faut les apporter dans un centre de collecte disponible.



Si les cellules de batteries, d'accumulateurs ou de boutons inclus dans cet appareil comportent les symboles chimiques Hg, Cd, ou Pb, cela signifie que la batterie contient une charge en métaux lourds de plus de 0,0005% de mercure, plus de 0,002% de cadmium, ou plus de 0,004% de plomb.



## Certificat de conformité dans l'Union Européenne

Cet appareil répond aux directives d'exposition RF 1999/519/EC, Recommandation du Conseil du 12 Juillet 1999, sur la limitation d'exposition du public général aux champs électromagnétiques (0–300 GHz). Cet appareil est conforme aux normes de conformité suivantes : EN301489-1, EN301489-17, EN55022/24, EN60950-1, EN300328.

Nous déclarons que cet équipement radio, WiFi & Bluetooth est conforme aux exigences principales et aux autres dispositions applicables de la Directive 1999/5/EC.

## ENERGY STAR

Ce produit ayant obtenu le label ENERGY STAR vous fait économiser de l'argent en réduisant les coûts d'énergie et en protégeant l'environnement sans pour autant sacrifier les fonctionnalités ou la performance. Nous sommes fiers d'offrir à nos clients des produits homologués ENERGY STAR.

### Que signifie ENERGY STAR ?

Les produits homologués ENERGY STAR utilisent moins d'énergie et réduisent les émissions de gaz à effet de serre en suivant des directives strictes en matière d'efficacité énergétique établies par la U.S. Environmental Protection Agency ( « Agence américaine de protection de l'environnement »). Nous nous engageons à offrir des produits et services dans le monde entier qui aident les clients à économiser de l'argent, faire des économies d'énergie et à améliorer la qualité de notre environnement. Plus nous pouvons économiser de l'énergie par le biais d'une meilleure efficacité énergétique, et plus nous réduisons les gaz à effet de serre et les risques de changement climatique. Pour plus d'informations, consultez [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) ou [www.energystar.gov/powermanagement](http://www.energystar.gov/powermanagement).

**Remarque** : Les informations contenues dans cette rubrique peuvent ne pas s'appliquer à votre ordinateur.

Ce produit homologué ENERGY STAR :

- produit moins de chaleur et réduit les charges de refroidissement dans des climats plus chauds.
- se met automatiquement en mode "Veille d'affichage" et "Veille d'ordinateur" après 10 minutes d'inactivité.
- sort du mode "Veille" en appuyant sur le bouton d'alimentation.
- économise plus de 80 % d'énergie en mode "Veille".

ENERGY STAR et le symbole ENERGY STAR sont des marques déposées aux États-Unis.



## Déclaration de conformité RoHS2 (LSDEEE2)

Ce produit a été conçu et fabriqué dans le respect de la directive 2011/65/EU du Parlement Européen et du Conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (Directive RoHS2 - LSDEEE2) et il est déclaré respecter les valeurs de concentration maximum définies par le Comité technique d'adaptation (TAC) européen, qui sont les suivantes:

Substance	Concentration maximale proposée	Concentration réelle
Plomb (Pb)	0,1%	< 0,1%
Mercure (Hg)	0,1%	< 0,1%
Cadmium (Cd)	0,01%	< 0,01%
Chromé hexavalent (Cr <sup>6+</sup> )	0,1%	< 0,1%
Polybromobiphényle (PBB)	0,1%	< 0,1%
Polybromodiphénylséthers (PBDE)	0,1%	< 0,1%

Certains composants de produits mentionnés ci-dessus ne sont pas soumis à ces limitations, conformément aux dispositions de l'Annexe III de la Directive RoHS2 (LSDEEE2). Il s'agit des composants suivants:

Exemples de composants exemptés:

1. Mercure dans les lampes fluorescentes à cathode froide et lampes fluorescentes à électrodes externes (CCFL et EEFL) pour des buts spécifiques ne dépassant pas (par lampe) :
  - (1) Longueur courte ( $\leq 500$  mm) : maximum 3,5 mg par lampe.
  - (2) Longueur moyenne ( $> 500$  mm and  $\leq 1.500$  mm): maximum 5 mg par lampe.
  - (3) Longueur élevée ( $> 1.500$  mm) : maximum 13 mg par lampe.
2. Plomb dans le verre des tubes cathodiques.
3. Le plomb dans le verre des tubes fluorescents ne dépasse pas 0,2 % du poids.
4. Plomb en tant qu'élément d'alliage de l'aluminium jusqu'à 0,4 % du poids.
5. L'alliage de cuivre contient jusqu'à 4 % de plomb.
6. Soudures à haute température (les alliages basés sur le plomb contiennent du plomb à 85 % ou plus).
7. Composants électriques et électroniques contenant du plomb dans le verre ou des porcelaines. (appareils piézoélectriques ou dans un composant de matrice de verre ou de céramique).

## Importantes instructions de sécurité

1. NE PAS placer d'objet sur l'appareil. Les objets peuvent le rayer ou pénétrer dans l'écran.
2. NE PAS exposer l'appareil à la saleté ou à la poussière.
3. NE PAS placer l'appareil sur une surface instable ou irrégulière.
4. NE PAS faire pénétrer un objet étranger dans l'appareil.
5. NE PAS exposer l'appareil à un champ magnétique ou électrique puissant.
6. NE PAS exposer l'appareil à la lumière directe du soleil. Cela risque d'endommager l'écran LCD. Le garder à distance des sources de chaleur.
7. NE PAS utiliser l'appareil sous la pluie.
8. Veuillez consulter l'autorité locale ou votre distributeur pour connaître les dispositions concernant la mise au rebut des produits électroniques.
9. L'appareil et l'adaptateur peut générer de la chaleur en fonctionnement normal, ou pendant son chargement. NE PAS LAISSER l'appareil sur votre ordinateur, pour éviter d'être gêné ou de souffrir de l'exposition à la chaleur.
10. PUISSANCE NOMINALE D'ENTRÉE: référez-vous à l'étiquette sur l'appareil concernant la puissance, et assurez-vous que l'adaptateur d'alimentation corresponde bien à ladite puissance. Utilisez uniquement les accessoires spécifiés par le constructeur.
11. NE PAS UTILISER de stylo ou tout autre objet pointu pour toucher l'écran.
12. Nettoyez l'écran tactile avec un chiffon doux. Si nécessaire, utilisez un chiffon légèrement humide pour le nettoyer. N'utilisez jamais d'abrasif ou de produit de nettoyage.
13. Mettez systématiquement l'appareil hors tension avant d'installer ou de retirer des appareils externes qui ne sont pas connectables "à chaud".
14. Mettez l'appareil hors tension et débranchez-le de la prise électrique avant de le nettoyer.
15. NE PAS DÉMONTER l'appareil. Seul un technicien certifié est habilité à effectuer des réparations.
16. L'appareil est doté d'ouvertures pour disperser la chaleur. NE PAS OBTURER la ventilation du appareil. Il risque sinon d'entrer en surchauffe et de présenter des dysfonctionnements.
17. Les utilisateurs doivent utiliser une connexion du type USB 2.0 ou plus avec les interfaces USB.
18. APPAREIL BRANCHABLE, la prise de courant doit être située près de l'appareil et doit être facile d'accès.

## Informations de copyright

Copyright © ViewSonic® Corporation, 2013. Tous droits réservés.

Android™ est une marque commerciale de Google Inc. L'utilisation de cette marque commerciale est sujette à la permission de Google.

Ce produit utilise une plateforme Android™ basée sur Linux, qui peut être étendue avec diverses applications SW basées sur JME.

Tous les produits utilisés dans cet appareil et toutes les marques commerciales mentionnées dans ce manuel sont des marques commerciales ou des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs.

Google™, le logo Google, Android™, le logo Android et Gmail™ sont des marques commerciales de Google Inc. L'utilisation de ces marques commerciales est sujette à la permission de Google.

Wi-Fi et le logo Wi-Fi CERTIFIED sont des marques commerciales de Wireless Fidelity Alliance.

microSD™ est une marque déposée de SD Card Association.

Bluetooth et le logo Bluetooth sont des marques commerciales appartenant à Bluetooth SIG, Inc. Java, JME et toutes les marques basées sur Java sont des marques commerciales ou déposées de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et dans les autres pays.

Les applications incluse (apps) peuvent être différentes des captures d'écran illustrées.

VESA® est une marque déposée par Video Electronics Standards Association. DPMS et DDC sont des marques commerciales de VESA®.

ENERGY STAR® est une marque déposée par la commission américaine pour la protection de l'environnement (EPA, Environment Protection Agency).

En tant que partenaire d'ENERGY STAR®, ViewSonic Corporation déclare que ce produit respecte les directives ENERGY STAR® d'économie d'énergie.

Décharge de responsabilité : La société ViewSonic Corporation ne peut être tenue pour responsable d'erreurs techniques ou d'impression ni d'omissions dans le présent manuel ; dommages directs ou indirects résultant de la livraison, des performances ou de l'utilisation de ce produit; ViewSonic Corp. décline également toute responsabilité vis-à-vis des performances ou de l'utilisation de ce produit. Dans un souci d'amélioration constant de ses produits, ViewSonic Corporation se réserve le droit de modifier les spécifications du produit sans avis préalable. Les informations contenues dans ce document peuvent changer sans préavis.

Aucune partie de ce document ne peut être copiée, reproduite ou transmise par quelque moyen que ce soit, dans n'importe quel but, sans l'autorisation écrite préalable de ViewSonic Corporation.

### Informations à propos des droits de propriété intellectuelle

Les droits à toutes les technologies et produits incorporés dans cet appareil sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Ce produit utilise une plateforme Android basée sur Linux, qui peut être étendue avec diverses applications SW basées sur Java-Script.

Google, le logo Google, Android, le logo Android, Gmail et YouTube sont des marques commerciales de Google Inc. Bluetooth et le logo Bluetooth sont des marques commerciales appartenant à Bluetooth SIG, Inc. Java, JME et toutes les marques basées sur Java sont des marques commerciales ou déposées de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et dans les autres pays. microSD est une marque déposée de SD Card Association.

## Enregistrement du produit

Pour répondre à vos besoins à venir et pour recevoir toutes les informations supplémentaires au moment de leur parution, veuillez enregistrer votre produit par le biais d'Internet à l'adresse suivante: [www.viewsonic.com](http://www.viewsonic.com).

### Pour votre information

<b>Nom du produit :</b>	VSD241 ViewSonic Smart Display
<b>Numéro du modèle :</b>	VS15197
<b>Numéro du document :</b>	VSD241_UG_FRN Rev. 1C 10-16-13
<b>Numéro de série :</b>	_____
<b>Date d'achat :</b>	_____

### Elimination du produit en fin de vie

ViewSonic respecte l'environnement et fait des efforts allant dans le sens d'un environnement de travail et de vie écologiques. Merci d'oeuvrer aussi pour une informatique plus intelligente et plus écologique. Pour en savoir plus, veuillez visiter le site web de ViewSonic.

Etats-Unis et Canada : <http://www.viewsonic.com/company/green/recycle-program/>

Europe : <http://www.viewsoniceurope.com/uk/support/recycling-information/>

Taiwan : <http://recycle.epa.gov.tw/recycle/index2.aspx>



# Table des matières

<b>1 Caractéristiques du Smart Display (Écran intelligent) VSD241</b>	
1.1 Installation d'un support de montage mural.....	4
<b>2 Configurer votre Smart Display VSD241</b>	
2.1 Connection (Connexion).....	5
2.2 Préparer votre Smart Display avant de l'utiliser .....	5
2.3 Allumez votre appareil.....	6
2.3.1 Fonction Wake on LAN (WOL) .....	7
2.4 Éteignez votre appareil.....	7
<b>3 À propos de votre Smart Display VSD241</b>	
3.1 Ecran tactile.....	8
3.2 Applications, widgets et raccourcis .....	9
3.3 Écran Accueil.....	9
3.4 Boutons de navigation.....	11
3.5 Barre de statut.....	11
3.5.1 Gestion du menu Etat.....	12
3.6 Votre écran Home (Accueil) personnalisé .....	12
3.6.1 Ajoutez un élément (raccourci).....	12
3.6.2 Déplacer un élément .....	13
3.6.3 Supprimer un élément .....	13
3.6.4 Changer le papier peint .....	13
3.7 Navigation des applications.....	14
3.7.1 Écran des apps.....	14
3.7.2 Raccourcis des applications .....	14
3.7.3 Applications récentes .....	15
3.7.4 Papier peint de verrouillage de l'écran .....	15
<b>4 Utilisation de votre Smart Display VSD241</b>	
4.1 Gestion des contacts.....	16
4.1.1 Ajouter un nouveau contact.....	16
4.1.2 Trouver un contact.....	17
4.1.3 Envoyez un e-mail ou un message à un contact. ....	17
4.2 Pop-up Menu (Menu contextuel) .....	19
4.3 Recherche Google .....	20

4.4	Gérer les paramètres de l'appareil .....	21
4.4.1	Vérifier les espaces de rangement .....	21
4.4.2	Enlever la carte SD en toute sécurité .....	22
4.4.3	Effacer toutes les données de l'appareil.....	22
4.5	Connexion à des appareils compatibles HDMI via une entrée HDMI .....	23
4.6	Connexion Bluetooth .....	24
4.6.1	Allumez le Bluetooth et rendez l'appareil visible..	24
4.6.2	Apparier avec un appareil Bluetooth .....	24
4.6.3	Mettre fin à un appariement.....	25
4.6.4	Modifier le nom de votre appareil Bluetooth .....	25

---

## 5 Internet

5.1	Connexion à Internet .....	26
5.1.1	Connexion à Wi-Fi .....	26
5.1.2	Vérifier la connexion réseau Wi-Fi actuelle .....	27
5.1.3	Se connecter à un autre réseau Wi-Fi.....	27
5.2	Synchronisation de vos données Google .....	28
5.3	Video Chat (Conversation vidéo).....	28

---

## 6 Personnalisation de votre Smart Display VSD241

6.1	Paramètres d'affichage .....	30
6.2	Réglages Sound (Son) et Ringtone (sonnerie) .....	31
6.2.1	Réglages du système .....	31
6.2.2	Notification settings (Paramètres des notifications).....	31
6.2.3	ViewSound amélioré.....	32
6.3	Date, Heure et fuseau horaire .....	32
6.4	Language & input (Langue & Saisie).....	33
6.5	Menu OSD.....	34
6.5.1	Barres de réglage .....	35
6.5.2	Éléments de fonctions .....	35
6.5.3	Notice OSD.....	36

---

## 7 Protéger votre Smart Display VSD241

7.1	Protéger les données de l'appareil avec un Motif de déverrouillage de l'écran .....	37
7.1.1	Créer un motif de déverrouillage d'écran .....	38
7.1.2	Modifier les réglages de motif de déverrouillage .	38
7.2	Désactivez la sécurité du déverrouillage d'écran .....	39

---

7.3	Protéger les données de l'appareil avec un PIN .....	39
7.3.1	Désactiver ou modifier le PIN .....	39
7.4	Protéger les données de l'appareil avec un mot de passe .....	40
7.4.1	Désactiver ou modifier le mot de passe .....	40
7.5	Protégez les données de votre appareil avec la fonction « Face Unlock » (Déverrouillage par reconnaissance faciale).....	41
7.6	Fonction d'économie d'énergie.....	42
7.7	Information relative à Power Management (Gestion de l'énergie).....	42

---

<b>8</b>	<b>Dépannage</b>	
8.1	Problèmes d'écran tactile .....	43
8.2	Problèmes de messagerie.....	43
8.3	Autre problèmes .....	44

---

<b>9</b>	<b>Annexes</b>	
	Spécifications.....	45

Le VSD241 est un Smart Display doté d'un écran quadricœur de 24 pouces s'exécutant sur Android 4.2.1 Jelly Bean. Il est fourni avec une résolution tactile multipoint HD de 1920 x 1080p, ce qui vous permet de travailler avec : HDMI via MHL, USB normal et aussi une connectivité Bluetooth.

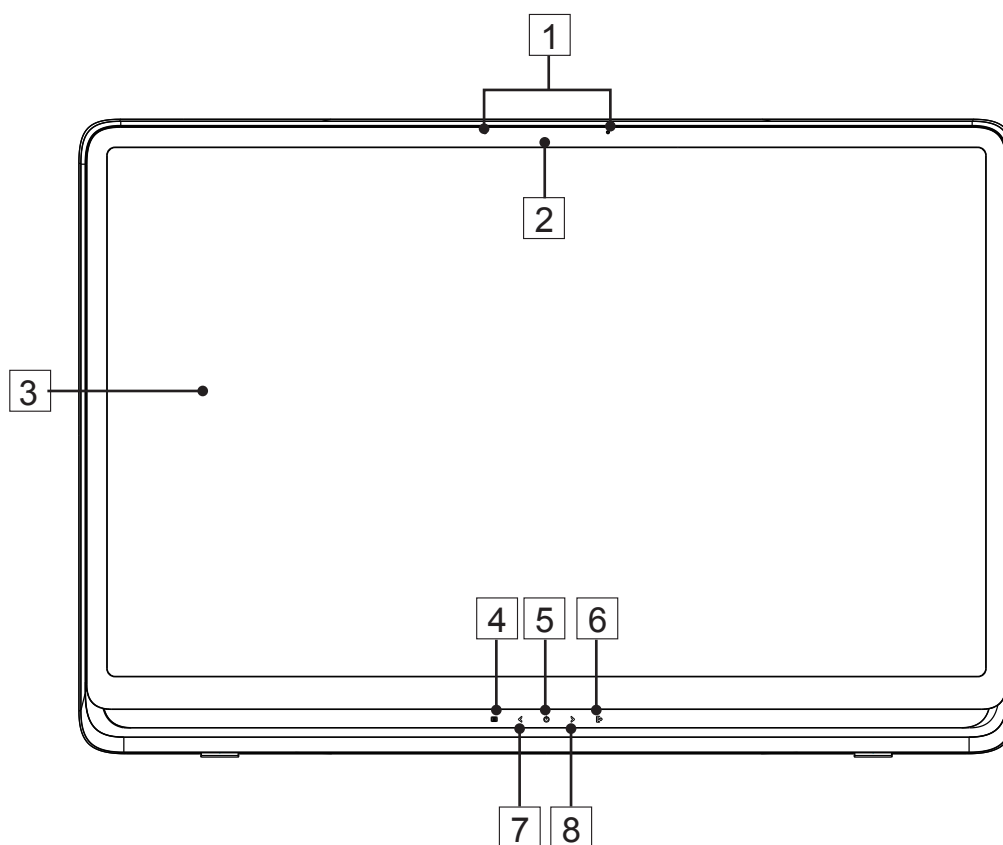
## 1 Caractéristiques du Smart Display (Écran intelligent) VSD241

La présente rubrique sert d'introduction aux fonctionnalités de votre Smart Display.

### REMARQUE

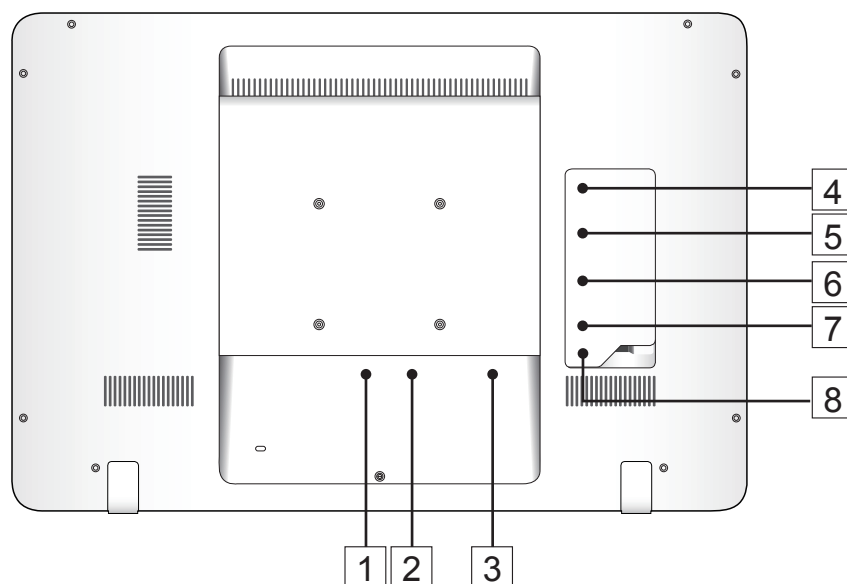
- Les caractéristiques ou applications décrites dans le présent Manuel de l'utilisateur peuvent varier en fonction du modèle de l'appareil acheté.

### Vue de devant



Non.	Composants	Descriptif
1	Microphone	Sert à recevoir une entrée audio.
2	Panneau avant de la caméra	- Sert à prendre une image frontale identique à un auto-portrait. - Sert à réaliser des appels vidéo avec des applications Web d'appui, comme Google Talk.

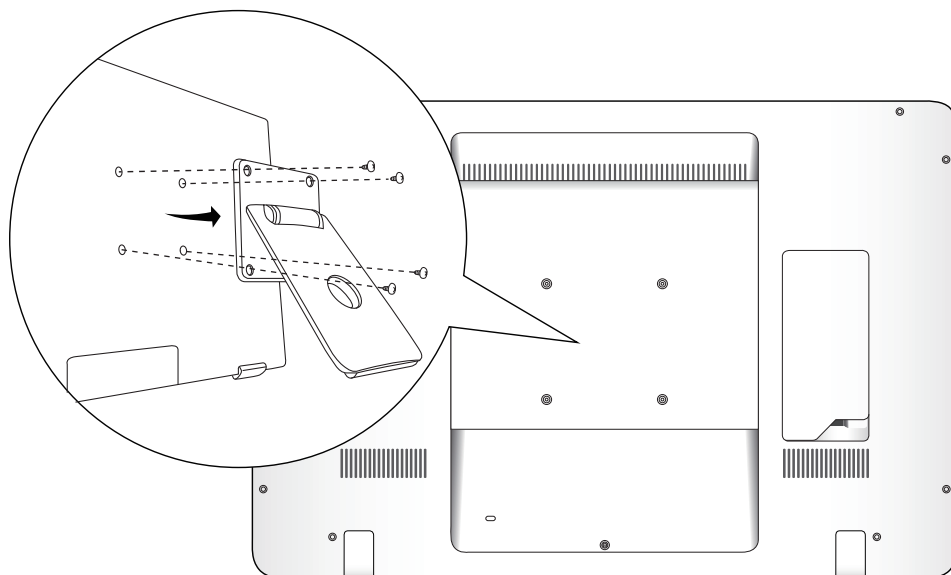
Non.	Composants	Descriptif
3	Ecran tactile	Touchez l'écran pour contrôler les configurations d'écran, dont les éléments de menu, les applications, les boutons, le clavier, etc.
4	Menu OSD / Quitter	Touchez ce bouton pour lancer le menu de configuration OSD et touchez-le de nouveau pour le quitter.
5	Bouton d'alimentation (Voyant DEL)	<p>Touchez-le pour allumer / verrouiller l'écran intelligent.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Touchez-le environ 0,5 secondes pour le mettre sur tension (le DEL devient bleu)</li> <li>- Verrouillez l'écran intelligent quand l'affichage est allumé (le DEL devient orange).</li> <li>- Rappeler l'affichage de déverrouillage quand l'écran intelligent est verrouillé.</li> <li>- Lorsque l'écran est allumé, appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pendant environ 3 secondes pour éteindre l'écran intelligent (sous le mode Android).</li> </ul>
6	Interrupteur de signal d'entrée / Sélection Menu OSD	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Touchez-le pour permuter le signal d'entrée (HDMI / Android).</li> <li>- Sélectionnez une fonction dans le menu OSD.</li> </ul>
7	Bouton flèche (Bas / gauche)	Utilisez les boutons flèches (Bas / gauche et Haut / droite) pour vous déplacer dans les menus OSD. Vous pouvez surligner un élément de menu en touchant les boutons flèches. Vous pouvez aussi utiliser les boutons flèches pour régler les valeurs de chaque élément du menu OSD.
8	Bouton flèche (Haut / droite)	

**Vue arrière**


Non.	Composants	Descriptif
1	Port d'entrée (IN) CC	Sert à connecter à un adaptateur d'alimentation.
2	HDMI	Connecter à un appareil numérique de qualité élevée pour des configurations vidéo et audio (par exemple, un lecteur de DVD, un lecteur de disque Blu-ray VPG ou un ordinateur portable).
3	Connecteur RJ45	Pour raccorder l'écran à un câble RJ45 pour une connexion réseau.
4	2 ports USB	Pour les connexions au clavier, à la souris, au disque à mémoire flash (prend en charge le format FAT32 uniquement) ou à l'imprimante.
5	Port Mini USB	Mode d'affichage externe pour USB amont, webcam et fonction de contrôle d'écran tactile.
6	Port Micro USB	Pour raccorder à un ordinateur opérant sous Windows pour le transfert des données. (nécessite un pilote MTP)
7	Logement de carte SD	Insérez une carte SD pour étendre la capacité de stockage.
8	Prise des écouteurs	Pour raccorder à un écouteur ou un casque.

## 1.1 Installation d'un support de montage mural

Le VSD241 peut être monté au mur avec un support de montage mural. Nous vous recommandons d'acheter un support de montage mural respectant la norme VESA (Video Electronics Standards Association). Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour installer votre support :



- 
- 1** Éteignez le moniteur et débranchez le cordon d'alimentation.

---

  - 2** Couchez le moniteur face tournée vers le bas sur une surface plate. Prenez soin de protéger l'écran.

---

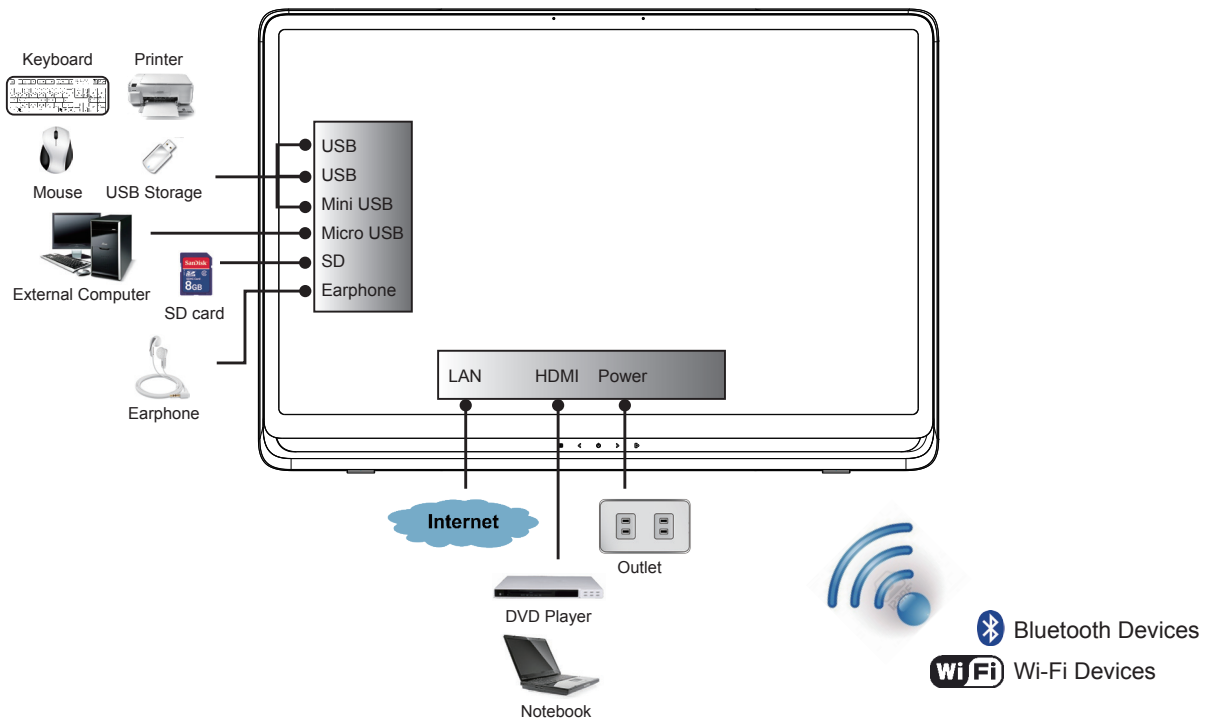
  - 3** Retirez les vis destinées au support mural plus retirez le couvercle.

---

  - 4** Alignez le support mural avec les trous conformes au placement des trous de fixation 100 mm x 100 mm à la norme VESA dans le panneau de montage, et fixez-le au moyen des quatre vis fournies avec le support articulé, le dispositif d'accrochage au mur ou tout autre socle.
-

## 2 Configurer votre Smart Display VSD241

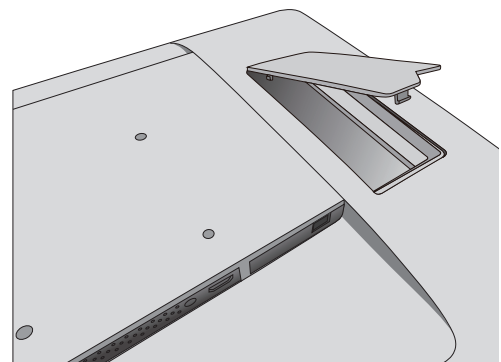
### 2.1 Connection (Connexion)



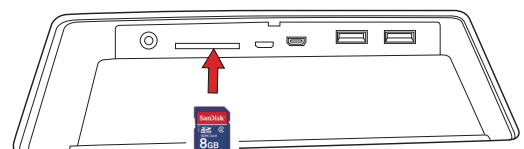
### 2.2 Préparer votre Smart Display avant de l'utiliser

#### Insérez la carte SD

- 1 Ouvrez le couvercle du compartiment à l'arrière de l'écran intelligent.



- 2 Insérez une carte SD si besoin et / ou si disponible sur l'arrière de votre écran intelligent.



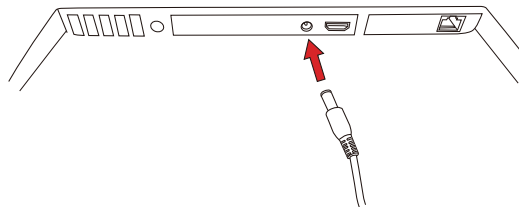


## Branchez le cordon d'alimentation

---

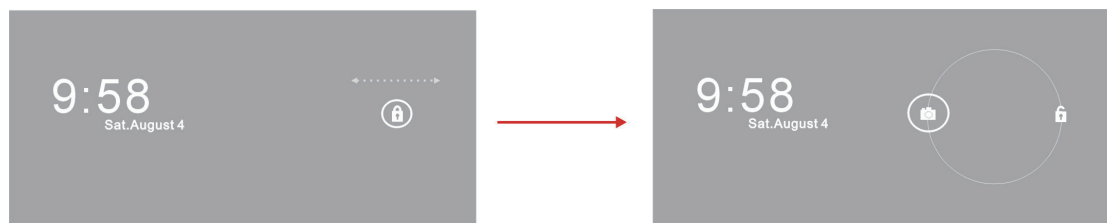
**1** Branchez le cordon d'alimentation fourni à la prise électrique.

**2** Branchez l'autre extrémité du cordon d'alimentation à une prise de courant adaptée.



## 2.3 Allumez votre appareil

Touchez le bouton d'alimentation doucement pour allumer votre appareil



Faites glisser l'icône de verrouillage pour déverrouiller l'écran (si la fonction d'écran de verrouillage avec glissière est activée)

**1** Après avoir raccordé le cordon d'alimentation, vous pouvez toucher le bouton d'alimentation pendant environ 0,5 secondes sur le bas du panneau frontal pour mettre votre appareil sous tension.

**2** Une fois sous tension, le voyant DEL deviendra bleu compact.

**3** L'écran de déverrouillage va apparaître après une courte période de démarrage. (Si la fonction d'écran de verrouillage est activée).

**4** Touchez et faites glisser l'icône de verrouillage pour déverrouiller l'écran si nécessaire.

**5** L'appareil est prêt à l'utilisation quand l'écran Home (Accueil) s'affiche.

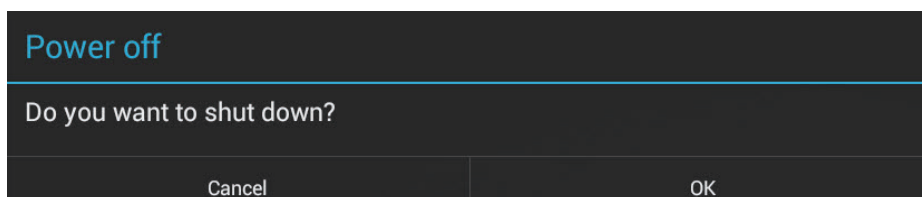
---

### 2.3.1 Fonction Wake on LAN (WOL)

Pour activer la fonction Wake on LAN (WOL) :

- Touchez l'icône **Settings (Réglages)** sur l'écran.
- Vérifiez qu'**Ethernet** est bien **ALLUMÉ**.
- Choisissez **More... (Plus...)** sous la rangée **Data usage (Utilisation de données)**.
- Activez **Wakeup on Lan** sur le côté droit de l'écran.

## 2.4 Éteignez votre appareil



- 
- 1** Touchez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 3 secondes.
- 
- 2** Quand le menu de mise hors tension apparaît, touchez **OK**.
-

## 3 À propos de votre Smart Display VSD241

### 3.1 Ecran tactile

Pour contrôler l'appareil, la méthode principale est d'utiliser votre doigt pour toucher directement la surface sensible de l'écran. Vous pouvez manipuler les icônes, les boutons, les éléments du menu, le clavier à l'écran et d'autres éléments sur l'écran tactile à l'aide des méthodes suivantes :

Méthodes	Descriptif
Toucher	Touchez simplement les éléments avec votre doigt. - Agissez sur les éléments à l'écran, y compris les icônes d'applications et de réglages. - Tapez des lettres et des symboles en utilisant le clavier à l'écran. - Appuyez sur les boutons à l'écran.
Toucher pendant quelques secondes	Touchez pendant quelques secondes un élément à l'écran en le touchant sans lever votre doigt, jusqu'à ce qu'une action survienne.
Déplacer, faire glisser	Touchez pendant quelques secondes un élément, puis déplacez-le avec votre doigt jusqu'à ce qu'il atteigne la destination cible. - Déplacer un élément à l'écran. - Faites défiler des écrans Home (Accueil), des pages Web, des listes, des entrées, des vignettes photos, des contacts, etc.
Faire glisser	Déplacez votre doigt rapidement sur la surface de l'écran sans faire de pause dès la première touche.
Zoom arrière	Déplacez deux doigts rapprochés à l'écran pour réduire l'affichage d'une image ou d'une page Web.
Zoom avant	Déplacez deux doigts séparés à l'écran pour augmenter l'affichage d'une image ou d'une page Web.

#### REMARQUE

- Vous pouvez connecter trois points pour faire un zoom de la largeur de l'écran total, avec deux doigts vous pouvez aussi effectuer une rotation et faire un zoom de l'affichage, par exemple, Google Map, ainsi que la sortie vocale conçue exprès pour les usagers aveugles et les fonctions de navigation de type « Gesture ».

## 3.2 Applications, widgets et raccourcis


Les boutons programmables ou icônes offrent multiples fonctionnalités et raccourcis. Sur l'écran Home (Accueil), ils servent de point de départ pour accéder à toutes les fonctionnalités de votre appareil. Ils affichent des icônes d'applications, des widgets, des raccourcis, etc.

**Applications** : Un logiciel vous permet d'exécuter une tâche précise. Mettez votre appareil en marche, il est déjà pré-chargé avec de nombreuses applications. Vous pouvez également télécharger des applications supplémentaires depuis le magasin Google Play.

**Widgets** : Les widgets sont des applications que vous pouvez utiliser directement sur l'écran Home (Accueil). Par exemple : Une horloge analogique, un signet, un cadre de photo, la barre de recherche Google, etc.

**Raccourcis** : Ce sont des liens que vous pouvez créer sur votre écran Home (Accueil) pour accéder plus rapidement aux applications que vous avez installées.

## 3.3 Écran Accueil

Après avoir mis votre appareil en marche et déverrouillé l'écran, l'écran Home (Accueil) central s'affichera en premier. Vous pouvez aussi toucher le  bouton Home (Accueil) pour accéder à l'écran Home (Accueil). Une fois sur l'écran Home (Accueil), vous pouvez accéder à toutes les fonctionnalités de votre appareil.

L'écran Home (Accueil) se compose de cinq volets d'écran. Vous pouvez faire glisser votre doigt à gauche ou à droite sur l'écran Home (Accueil) central pour voir davantage de widgets, de raccourcis et autres éléments situés sur chaque volet d'écran. Vous pouvez aussi ajouter des raccourcis, des widgets ou changer le papier peint du poste de travail sur chaque volet de l'écran.








Non.		Éléments	Descriptif
1	Google	Recherche Google	Utilisez l'application de recherche Google pour rechercher le Web plus rapidement et plus facilement à partir de Google.
2		Zone de navigation	Feuilletez et déplacez l'écran de gauche à droite jusqu'à ce que l'écran Home (Accueil) souhaité s'affiche.
3		Retour	Retournez à l'écran ou à l'option précédent(e).
4		Home (Accueil)	Ce bouton vous fera revenir à l'écran Home (Accueil) central à n'importe quel moment.
5		Recent Applications (Applications récentes)	Touchez ce bouton pour afficher une liste d'images relatives aux dernières applications auxquelles vous avez eu accès. En touchant les images listées, vous pouvez ouvrir les applications.
6		Capture d'écran	Tapez sur ce bouton pour capturer une image de votre écran.
7		Apps	Touchez le bouton Apps pour lancer toutes les applications installées sur votre appareil.
8		Bluetooth	Quand vous activez la fonction Bluetooth, l'icône Bluetooth apparaîtra dans le coin droit supérieur de l'écran.
9	4:39	Heure	Affiche l'heure actuelle.
10		Entrée vocale	Utilisez l'entrée vocale comme alternative à l'entrée textuelle par le biais du clavier.
11		Raccourcis	Vous pouvez ajouter un raccourci d'application sur l'écran Home (Accueil) et le déplacer à votre guise en touchant pendant quelques secondes l'icône spécifiée. Cette icône vous permet d'ouvrir rapidement un élément de raccourci.

### 3.4 Boutons de navigation



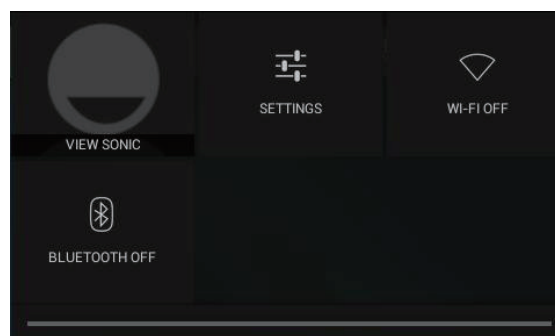
Sur le bas de l'écran (la barre système), vous pouvez trouver les boutons de navigation décrits ci-dessous :

Boutons	Descriptif
 Back (Retour)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Touchez ce bouton pour retourner à l'écran ou à l'option précédent(e).</li> <li>- Si le clavier à l'écran apparaît, le bouton se transforme en . Touchez-le pour fermer le clavier à l'écran.</li> </ul>
 Home (Accueil)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Touchez ce bouton pour accéder à l'écran Home (Accueil) central lorsque vous visionnez d'autres écrans Home (Accueil).</li> <li>- Après avoir lancé une fonction sur l'appareil, vous pouvez retourner au dernier écran Home (Accueil) visionné en touchant ce bouton. Ou bien touchez ce bouton de nouveau pour retourner à l'écran Home (Accueil) central.</li> </ul>
 Recent Apps. (Apps récentes)	Un raccourci pour vous permettre d'ouvrir la dernière application à laquelle vous avez eu accès. Sélectionnez et touchez une des images de la liste pour ouvrir directement l'application.
 Capture d'écran	Tapez sur ce bouton pour capturer une image de votre écran.

### 3.5 Barre de statut



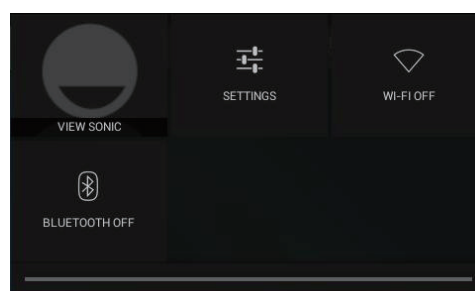
Le coin droit supérieur de l'écran affiche l'heure actuelle, l'état de la batterie et l'icône spécifiée (barre d'état). Touchez-la et déplacez-la vers le bas. Le menu État apparaîtra comme ci-dessous :



Éléments	Descriptif
Heure	Affiche l'heure actuelle.
Icône spécifiée	Vous montre l'icône activée, comme le Bluetooth activé.
Menu État	Vous montre l'état actuel de votre appareil, comme Owner (Propriétaire), Brightness (Luminosité), Settings (Réglages), WIFI, Auto Rotate (Rotation automatique), Battery Charging Status (État de chargement de la batterie), Airplane Mode (Mode avion) et les réglages Bluetooth.

### 3.5.1 Gestion du menu Etat

Vous pouvez toucher et déplacer vers le bas la zone Horloge sur la barre d'état pour qu'elle apparaisse sur le menu État.




- Touchez l'élément **OWNER (PROPRIÉTAIRE)** pour consulter les personnes de votre liste de contacts enregistrées sur votre système.
- Touchez l'élément **WIFI** pour entrer dans le menu de configuration WIRELESS & NETWORKS (SANS FILS ET RÉSEAUX) qui vous permet d'activer/de désactiver et de configurer la fonction Wi-Fi.
- Touchez l'élément **CHARGING (CHARGEMENT)** pour consulter l'état de chargement de la batterie. (N'est pas pris en charge pour cet appareil)
- Touchez l'élément **BLUETOOTH** pour entrer dans le menu de configuration WIRELESS & NETWORKS (SANS FILS ET RÉSEAUX) qui vous permet d'activer/de désactiver et de configurer la fonction Bluetooth.

Ensuite touchez toute autre zone de l'écran pour fermer le menu État.

## 3.6 Votre écran Home (Accueil) personnalisé

### 3.6.1 Ajoutez un élément (raccourci)

- Touchez le bouton Home (Accueil) pour retourner à l'écran Home (Accueil) central.
- Déplacez-le sur l'écran de gauche à droite pour sélectionner un écran Home (Accueil) sur lequel vous voulez ajouter l'élément.
- Touchez le bouton **Apps**  situé en bas de votre écran.
- Sur l'écran **Apps**, touchez l'onglet **APPS** ou **WIDGETS** pour saisir l'écran de configuration APPS ou WIDGETS.
- Sélectionnez un des éléments **APPS** ou **WIDGETS** que vous souhaitez ajouter.
- Touchez l'élément pendant quelques secondes pour l'ajouter sur l'écran Home (Accueil) de votre choix.

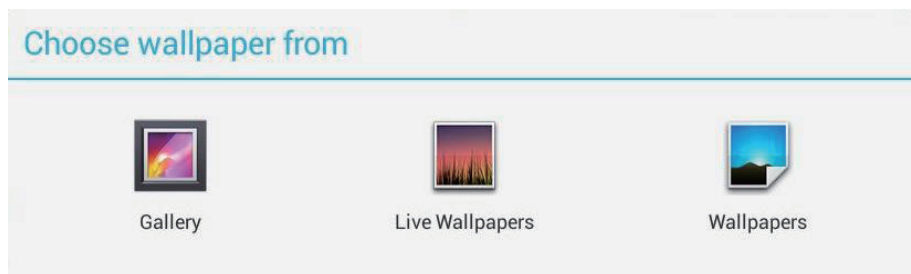
### 3.6.2 Déplacer un élément

- Sur l'écran Home (Accueil), touchez pendant quelques secondes l'élément que vous souhaitez déplacer.
- Déplacez l'élément sur la position précisée.
- Puis relâchez votre doigt pour ajouter l'élément sur la nouvelle position.

### 3.6.3 Supprimer un élément

- Sur l'écran Home (Accueil), touchez pendant quelques secondes l'élément que vous souhaitez supprimer, un widget ou un raccourci par exemple.
- Un « X » s'affichera bientôt en haut de l'écran Home (Accueil).
- Déplacez l'élément sur le « X ».
- Puis relâchez votre doigt pour supprimer l'élément.

### 3.6.4 Changer le papier peint



- Touchez longuement (pendant quelques secondes) un espace vide sur l'écran.
- Un écran de configuration « **Choose wallpaper from (Choisir le papier peint dans)** » va apparaître.
- Sélectionnez l'une des sources de papier peint en touchant l'icône précisée. (Sources de papier peint : Gallery (Galerie), Live Wallpapers (Papiers peints réels) et Wallpapers (Papiers peints))
- Tapez sur l'image de papier peint souhaitée. Vous pouvez toujours quitter en tapant sur ↩.
- Une fois la sélection de papier peint terminée, touchez « **Set wallpaper (Régler le papier peint)** » pour renouveler le papier peint de l'écran Home (Accueil).
- Certains papiers peints vous permettent de changer la couleur du papier peint, par exemple : Magic Smoke (Fumée magique). Si « **Settings (Réglages)...** » s'affiche pendant le changement du papier peint, touchez-le et sur le haut de l'écran « **Tap to change (Tapez pour modifier)** » s'affichera. Touchez l'écran pour configurer la couleur du papier peint. Tapez l'écran pour parcourir les diverses couleurs.
- Vous pouvez toucher le bouton **Back (Retour)** pour retourner à l'écran précédent sans renouveler aucun paramètre.

#### REMARQUE

- Tous les écrans Home (Accueil) partagent le même arrière-plan. Vous ne pouvez pas définir plusieurs papiers peints pour un panneau d'écran Home (Accueil) individuel.




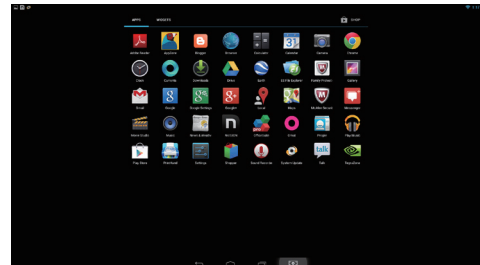
## 3.7 Navigation des applications

Vous pouvez trouver des applications disponibles sur votre appareil dans le menu All Apps (Toutes les apps) :

### 3.7.1 Écran des apps

#### Ouvrez l'écran des apps

Vous pouvez accéder à l'écran des **Apps** depuis n'importe quel écran Home (Accueil) en touchant le bouton **Apps**  situé en bas de l'écran. L'écran **Apps** contient toutes les applications installées sur l'appareil, y compris celles que vous avez téléchargées.



#### Parcourir les pages d'applications

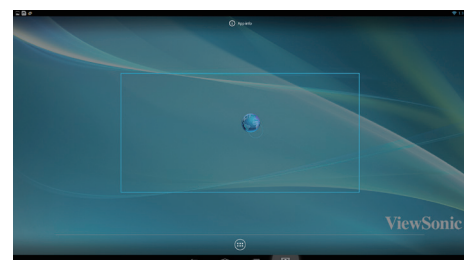
Feuilletez l'écran **Apps** de la gauche vers la droite et touchez une application pour la lancer.

#### Fermez l'écran des Apps

Touchez le bouton Home (Accueil) sur la barre système pour retourner à l'écran Home (Accueil) central.

### 3.7.2 Raccourcis des applications

Pour lancer rapidement des applications sur l'écran Home (Accueil), vous pouvez ajouter des raccourcis sur ledit écran pour des applications utilisées fréquemment. Pour plus d'informations, veuillez consulter la rubrique [3.6 Votre écran Home \(Accueil\) personnalisé.](#)



---

## Utilisez le raccourci pour ouvrir une application


---

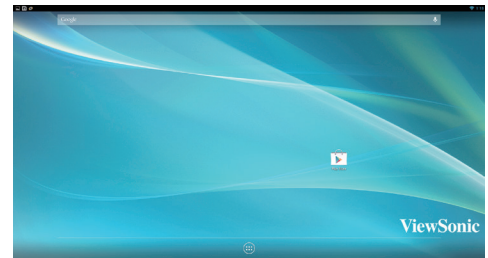
- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) sur la barre système.
  - 2 Si le raccourci de l'application souhaitée s'affiche sur l'écran Home (Accueil), touchez-le pour lancer l'application.
- 


### 3.7.3 Applications récentes

#### Ouvrez une application récemment utilisée

---

- 1 Touchez le bouton Recent Applications (Applications récentes)  pour visionner les applications utilisées récemment.



- 2 Faites dérouler la liste des dernières applications utilisées, puis touchez la vignette de l'application souhaitée pour la lancer.
  - 3 Touchez de nouveau le bouton Recent Applications (Applications récentes)  pour fermer la liste des dernières applications utilisées.
- 

### 3.7.4 Papier peint de verrouillage de l'écran

Vous pouvez configurer l'affichage pour qu'il s'éteigne automatiquement après une période d'inactivité, ou l'éteindre manuellement en appuyant sur le voyant DEL d'alimentation. Quand vous appuyez sur le voyant DEL d'alimentation pour réveiller l'écran, le papier peint de verrouillage de l'écran apparaît pour éviter un toucher involontaire de l'écran. Quand le papier peint de verrouillage de l'écran apparaît, touchez et gardez le doigt sur l'icône de verrouillage pour la déplacer sur le bord du cercle qui l'entoure afin de déverrouiller l'écran. Consultez la rubrique [2.3 Mise sous tension de votre appareil](#).

#### REMARQUE

- Définissez la durée d'activité de l'écran avant d'entrer en mode veille, touchez le bouton Home (Accueil) | le bouton Apps | Settings (Réglages) | Display (Affichage) | Sleep (Veille).

## 4 Utilisation de votre Smart Display VSD241

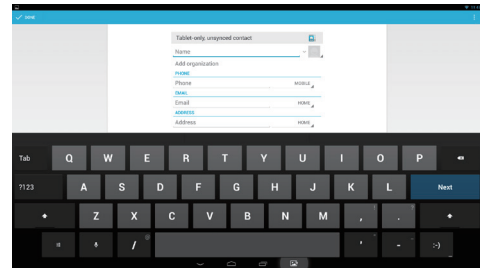
### 4.1 Gestion des contacts

Touchez le bouton Home (Accueil) | le bouton Apps | People (Personnes) pour consulter et gérer vos contacts.

#### 4.1.1 Ajouter un nouveau contact

---

**1** Touchez  New (Nouveau).




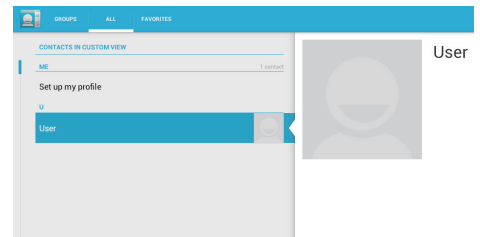
- 2** Choisissez le compte sur lequel vous voulez ajouter ce contact, par exemple votre compte Gmail.
- Cette zone montre le compte sur lequel le nouveau contact est enregistré.
  - Prendre une photo : Touchez pour prendre une photo à utiliser comme l'identifiant de l'appelant.
  - Sélectionnez une photo depuis la Galerie : Touchez pour sélectionner une photo depuis l'application de la Galerie, à utiliser comme l'identifiant de l'appelant.
  - Saisissez les informations du contact en utilisant le clavier à l'écran. Faites dérouler l'écran pour trouver plus d'éléments à remplir.
  - Touchez pour remplacer une étiquette d'information par défaut et la remplacer avec une autre de votre choix depuis la liste. Par exemple, vous pouvez modifier l'étiquette en remplaçant un numéro de téléphone fixe par un numéro de téléphone portable.
  - Touchez pour ajouter un nouvel élément sur la catégorie d'informations actuelles. Par exemple, vous pouvez ajouter un deuxième numéro de téléphone.
  - Touchez pour retirer un élément de la catégorie d'informations actuelle.
  - Touchez pour remplir plus d'informations au sujet du contact.
  - Touchez pour afficher plus d'options.
  - Touchez Cancel (Annuler) pour retourner à la liste de vos Contacts.
  - Touchez **Done (OK)** pour enregistrer le nouveau contact sur votre liste de Contacts.
  - Touchez pour retourner à la liste de vos Contacts.
- 

#### REMARQUE

- Le VSD241 prend en charge une tablette entièrement personnalisée avec plusieurs utilisateurs. Chaque personne dispose de son propre écran d'accueil, fond, widgets, apps, jeux, etc. Plusieurs joueurs peuvent utiliser une tablette pour parler simultanément sans avoir à se connecter ou se déconnecter.

## 4.1.2 Trouver un contact

- 1 Pour localiser un contact, vous pouvez soit :
  - Feuilleter l'onglet **All (Tous)** de la liste de contacts dans le coin supérieur gauche de l'écran jusqu'à ce que vous trouviez le contact. Ou bien vous pouvez déplacer la barre de défilement de l'écran pour faire dérouler la liste de contacts.
  - Touchez  **Find (Trouver)** des contacts dans le coin supérieur droit de l'écran, puis tapez soit le nom complet du contact, soit les premières lettres dans un champ de saisie. L'écran affiche les contacts correspondants.




- 2 Une fois que le contact est localisé, touchez l'entrée du contact pour visionner les détails de celui-ci.

## 4.1.3 Envoyez un e-mail ou un message à un contact

- 1 Sur la liste des contacts, trouvez un contact de votre choix.
- 2 Touchez l'entrée du contact pour visionner ses détails, puis touchez pour envoyer un e-mail en utilisant les comptes de courrier électronique que vous avez configurés sur votre appareil, ou touchez-les pour envoyer un message.

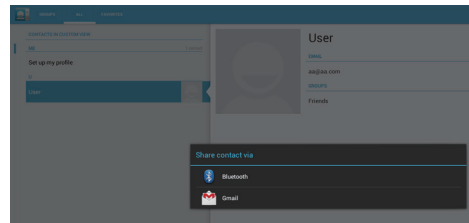
## Modifier un contact

- 1 Sur la liste des contacts, trouvez un contact de votre choix.
- 2 Touchez l'entrée du contact pour visionner ses détails.
- 3 Touchez  pour modifier les détails du contact.
- 4 Touchez sur **Done (OK)** pour enregistrer les modifications.

## Partager un contact

---

- 1 Sur la liste des contacts, trouvez un contact de votre choix.



- 2 Touchez l'entrée du contact pour visionner ses détails.

- 3 Touchez le bouton **Menu** ☰ dans le coin supérieur droit de l'écran, puis sélectionnez **Share (Partager)** un contact.

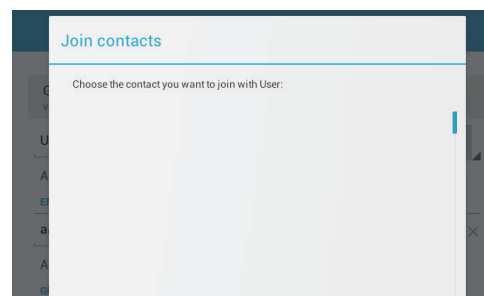
- 4 Depuis le menu **Share (Partager)** un contact par le biais de qui apparaît, sélectionnez la façon dont vous voulez partager les informations du contact avec vos amis, par le biais de Bluetooth ou Gmail par exemple.
- 

### REMARQUE

- La prochaine App Gmail pour Android 4.2 est dotée des méthodes « pincer pour faire un zoom » et « glisser pour supprimer ». Vous pouvez donc pincer l'app Gmail pour faire un zoom et glisser pour archiver/supprimer le message automatiquement. Vous pouvez changer les paramètres système pour configurer l'app sur une méthode ou sur l'autre.

## Relier des contacts

Puisque votre appareil peut se synchroniser sur de nombreux comptes, lorsque vous synchronisez des contacts à partir de ces comptes avec votre appareil, il se peut que vous vous retrouviez avec plusieurs contacts pour la même personne. Relier des contacts vous permet de visionner tous leurs numéros, adresses, etc., en une seule entrée de contact.




- 1 Sur la liste des Contacts, trouvez un contact de votre choix.

- 2 Touchez l'entrée du contact pour visionner ses détails, puis touchez **Edit (Modifier)** ✎ dans le coin supérieur droit de l'écran.

- 3 Touchez ensuite le **bouton** Menu ☰ dans le coin droit supérieur de l'écran | Join (Relier).
-

- 4** Depuis la liste de contacts à Relier, touchez un autre contact pour effectuer le lien, puis touchez **Done (OK)**. L'information du contact relié s'affichera avec les **Contacts settings (Paramètres contacts)**.

Dans People (Personnes), touchez le bouton **Menu**  sur l'appareil ou le bouton Menu à l'écran.

Réglages	Descriptif
<p><b>Accounts (Comptes)</b>  <b>REMARQUE</b> : Si vous souhaitez synchroniser manuellement des données individuelles, effacez <b>Auto-sync (Synchro auto)</b>, puis, depuis votre compte, touchez un élément de données pour lancer la synchronisation de celles-ci.</p> <p>Lorsque les données sont en cours de synchronisation, l'icône de synchronisation apparaît sur l'option des données en cours de synchronisation.</p>	<p>Les contacts enregistrés sur votre appareil peuvent être synchronisés avec un ordinateur qui utilise Mobile Sync ; des contacts stockés sur votre compte de courrier électronique personnel, tel que Gmail, peuvent être synchronisés par le biais d'une connexion Internet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour sélectionner les données à synchroniser : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sélectionnez les données d'arrière plan pour rendre toutes les options de synchronisation disponibles.</li> <li>2. Sélectionnez Auto-sync (Synchro auto) pour laisser l'appareil synchroniser automatiquement les données sélectionnées dans votre compte Twitter ou électronique, susceptible d'inclure des contacts et des données Twitter, ou des données de Calendrier, Contacts, Gmail et Picasa Albums Web.</li> </ol> </li> <li>• Pour sélectionner les données à synchroniser depuis votre compte de courrier électronique : <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Touchez votre compte de courrier électronique pour ouvrir la liste de Data &amp; synchronisation (Données et synchronisation).</li> <li>2. Sélectionnez les données que vous souhaitez que l'appareil synchronise automatiquement, telles que Synchronisation calendrier, Synchronisation contacts, Synchronisation Gmail et Synchronisation Picasa Albums Web.</li> </ol> </li> </ul>
<p><b>Import/Export (Importer/Exporter)</b></p>	<p>Vous pouvez importer des contacts depuis votre carte SD sur votre appareil, exporter des Contacts depuis votre appareil sur votre carte SD, et enfin partager des contacts visibles de plusieurs façons, comme par le biais de Bluetooth ou Gmail.</p>

## 4.2 Pop-up Menu (Menu contextuel)

Touchez le bouton Menu sur l'appareil ou le bouton Menu sur l'écran pour ouvrir ou fermer le menu contextuel qui énumère les options disponibles pour l'application actuelle, ou des actions que vous pouvez exécuter sur l'écran actuel.

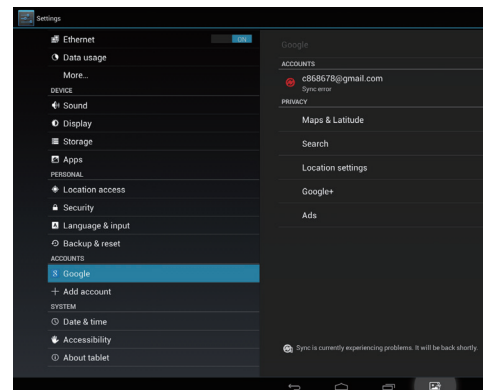
## Sélectionnez une option ou un élément sur le menu contextuel

---

- 1 Touchez le bouton Menu sur l'appareil ou le bouton Menu à l'écran pour ouvrir le menu contextuel.
  - 2 Touchez l'élément de votre choix sur le menu contextuel.
- 

## 4.3 Recherche Google

Vous pouvez utiliser le widget de recherche Google pour trouver des sites Web et des informations sur Google, des applications installées sur votre appareil, des contacts enregistrés dans votre liste de Contacts et provenant de la connexion Gmail. Pour Android 4.2 Jelly Bean, Google Now est encore plus pratique avec l'inclusion de cartes contenant des informations de vol, des réservations de restaurant, des confirmations de réservation d'hôtel et des détails d'expédition. Vous trouverez aussi des cartes de type Google Field Trip pour identifier les horaires de films à proximité, les attractions, les lieux photogéniques, et les concerts de vos artistes préférés.




## Recherche en tapant

---

- 1 Depuis le widget de Recherche Google sur l'écran Home (Accueil), touchez « **Google** » pour ouvrir le widget Google Search (Recherche Google) ci-dessous.
  - 2 Tapez un mot-clé ou un texte dans le champ en utilisant le clavier. En tapant, les résultats de recherche qui correspondent complètement ou partiellement au texte que vous tapez apparaissent.
  - 3 Faites dérouler les résultats de recherche énoncés, puis touchez le résultat de votre choix.
  - 4 L'application correspondante ou le navigateur dans lequel les liens Web correspondants se trouvent s'ouvre.
  - 5 Touchez le lien de votre choix si vous voulez visionner une page Web.
-

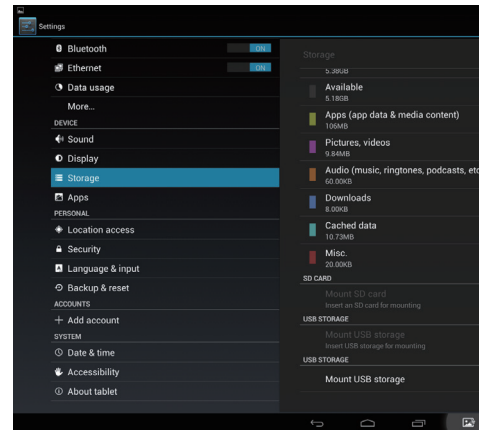
## Recherche vocale

- 1 Touchez le microphone  qui apparaît à côté de la case de recherche.
- 2 Dites le nom ou le mot-clé de l'élément que vous souhaitez rechercher.
- 3 Le navigateur dans lequel les liens Web correspondants se trouvent s'ouvre.

## 4.4 Gérer les paramètres de l'appareil

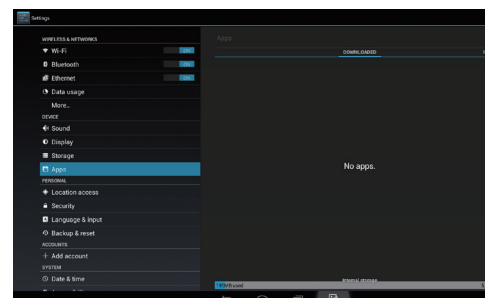
### 4.4.1 Vérifier les espaces de rangement

Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Storage (Stockage). L'écran affiche l'espace total et disponible sur l'appareil, le stockage USB et la carte SD.



## Effacer des données d'applications non souhaitées

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Apps.

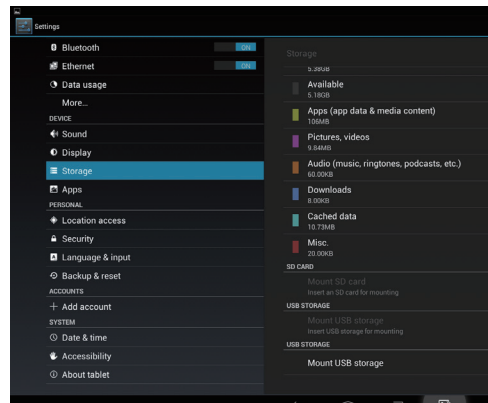


- 2 Touchez l'application dans laquelle vous voulez retirer la cache ou les données.
- 3 Touchez **Clear data (Effacer les données)** sous Stockage, pour effacer les données non souhaitées de l'application. Touchez Clear cache (Effacer la cache) sous Cache pour effacer la cache non souhaitée.



## 4.4.2 Enlever la carte SD en toute sécurité

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Storage (Stockage).



- 2 Touchez Unmount SD card (Retirer la carte SD) dans la rubrique SD Card (Carte SD).

- 3 Maintenez le bouton Power (Mise sous tension) enfoncé pendant quelques secondes jusqu'à ce que le menu Power off (Mise hors tension) apparaisse. Puis touchez **OK** pour éteindre l'appareil.

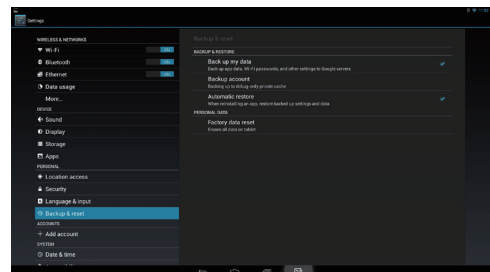
- 4 Retirez le couvercle du compartiment puis retirez la carte SD de l'appareil.

### REMARQUE

- Retirer la carte SD pendant que l'appareil fonctionne risque d'entraîner une perte de données ou de provoquer des erreurs d'application. Nous suggérons de démonter la carte SD avant de la retirer.

## 4.4.3 Effacer toutes les données de l'appareil.

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Backup & reset (Sauvegarde et réinit.).



- 2 Touchez la tablette Factory data reset (Réinitialisation d'usine).

- 3 Touchez « **Reset smart display (Réinitialiser l'écran intelligent)** » pour effacer tout après avoir lu l'avertissement.


**REMARQUE**

- Assurez-vous que vous avez sauvegardé toutes les données nécessaires avant d'effacer toutes les données de votre appareil.

## 4.5 Connexion à des appareils compatibles HDMI via une entrée HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) est une interface compacte audio/vidéo pour transférer des données audio/vidéo numériques non compressées. Vous pouvez obtenir via HDMI la meilleure expérience utilisateur pour une lecture vidéo et des jeux. L'écran VSD241 est équipé d'une entrée HDMI pour une connexion à un appareil externe compatible HDMI. Vous pouvez brancher votre PC, ordinateur portable, lecteur Blu-ray ou tout autre appareil compatible HDMI sur votre écran vidéo haute définition VSD241.

### Comment démarrer

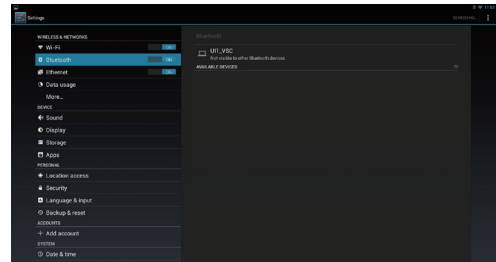
- 1** Un câble HDMI de type A (HDMI) à un câble HDMI de type A (HDMI) doit être à disposition.
- 2** Raccordez le connecteur de Type A du câble HDMI à l'appareil compatible HDMI de votre choix.
- 3** Raccordez le connecteur de Type A du câble HDMI au port HDMI situé sur l'arrière de votre écran VSD241. Tapez sur l'icône SELECT (SÉLECTIONNER)  pour passer en mode Affichage.
- 4** Pour une connexion PC ou ordinateur portable, configurez toujours la résolution appropriée. Le VSD241 prend en charge une résolution maximale de 1920\*1080.
- 5** Pour activer la webcam, USB en amont et la fonction d'écran tactile, raccordez le câble USB au connecteur Mini USB du VSD241, puis raccordez l'autre extrémité à votre PC ou ordinateur portable.

**REMARQUE**

- La fonction d'écran tactile fonctionnera avec des ordinateurs opérant sous Windows 7, ou des versions ultérieures, sans nécessiter l'ajout de pilotes supplémentaires.
- En mode d'affichage, le Smart Display VSD241 affichera temporairement « Aucun signal » puis retournera sur Android OS quand le PC entre en mode de veille.

## 4.6 Connexion Bluetooth

Bluetooth est une technologie de communication sans fil de portée courte, qui permet à votre appareil d'être connecté à d'autres appareils compatibles Bluetooth sur un réseau sans fil. Bluetooth opère de trois façons différentes sur votre appareil :



Statut	Descriptif
<b>Allumé</b>	Le Bluetooth est activé. Votre appareil est activé pour détecter des appareils Bluetooth à portée, tout en restant invisible.
<b>Discoverable (Visible) :</b>	Le Bluetooth est allumé. D'autres appareils Bluetooth peuvent détecter votre appareil.
<b>Eteint</b>	Le Bluetooth est désactivé. Votre appareil ne peut ni envoyer ni recevoir des données via Bluetooth.

### 4.6.1 Allumez le Bluetooth et rendez l'appareil visible

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Bluetooth.
- 2 Activez l'option Bluetooth en touchant « **ON (Allumé)** » pour allumer Bluetooth. L'icône Bluetooth apparaît dans la zone d'état de la barre système.

### 4.6.2 Apparier avec un appareil Bluetooth

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Bluetooth. Veillez à ce que Bluetooth ait été activé sur l'appareil que vous souhaitez appairer, l'appareil sera mis en état Discoverable (Visible).
- 2 Touchez **SEARCH FOR DEVICES (RECHERCHE D'APPAREILS)**. Votre appareil commence à balayer pour trouver des appareils Bluetooth à portée, puis affiche tous les appareils détectés sous la liste **AVAILABLE DEVICES (APPAREILS DISPONIBLES)**.
- 3 Détectez davantage d'appareils, touchez Scan for devices (Balayer à la recherche d'appareils).
- 4 Initiez une connexion à un appareil ; touchez le nom de l'appareil.

**5** Il vous sera demandé d'entrer un mot de passe pour authentification. Saisissez le même mot de passe sur les deux appareils, ou saisissez le mot de passe fourni par le fabricant de l'appareil. Assurez-vous de lire la documentation relative à l'appariement de l'appareil si un mot de passe par défaut est nécessaire.

**6** Quand l'appariement s'est déroulé avec succès, des appareils appariés mais non connectés s'affichent sous « **PAIRED DEVICES (APPARIEMENT D'APPAREILS)** ».

#### REMARQUE

1. Le message indiquant un appariement réussi peut varier en fonction du type d'appariement des appareils.
2. L'appariement n'a besoin d'être effectué qu'une seule fois. Une fois que votre appareil s'apparie correctement avec un autre appareil, il reconnaîtra cet appareil-là sans avoir besoin de saisir de nouveau le mot de passe.

#### 4.6.3 Mettre fin à un appariement

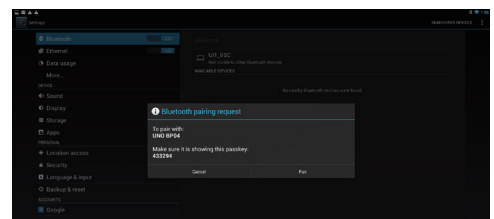
**1** Touchez le bouton Home (Accueil) | Settings (Réglages) | Bluetooth.

**2** Sous la rubrique des Paired devices (Appariement d'appareils), touchez l'icône près de l'appareil qui a été apparié.

**3** Touchez Unpair (Séparer) pour effacer toutes les informations d'appariement avec cet appareil là. Vous devrez saisir de nouveau le mot de passe si vous souhaitez restaurer une connexion Bluetooth à cet appareil-là.

#### 4.6.4 Modifier le nom de votre appareil Bluetooth

**1** Assurez-vous que vous avez allumé Bluetooth sur votre appareil (l'icône dans la zone d'état de la barre système indique que Bluetooth est activé).



**2** Touchez le bouton Home (Accueil) | Settings (Réglages) | Bluetooth. Tapez sur le bouton **Menu** sur le côté supérieur droit de l'écran pour renommer votre écran intelligent.

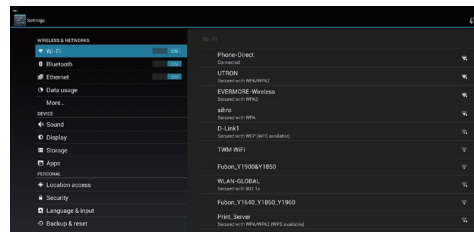
**3** Saisissez un nom pour identifier l'appareil quand vous vous connectez via Bluetooth.

**4** Tapez sur **Rename (Renommer)**. Le nom de Bluetooth de votre appareil a été modifié.

## 5 Internet

### 5.1 Connexion à Internet

Pour parcourir le Web et accéder à des utilitaires sur le Web, comme la messagerie instantanée, vous pouvez connecter l'écran VSD241 à un réseau LAN, via un câble RJ45 raccordé à un connecteur LAN, ou configurer une connexion Wi-Fi.



#### 5.1.1 Connexion à Wi-Fi

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | pour activer l'option Wi-Fi en touchant « **ON (ALLUMÉ)** ». L'appareil recherche les réseaux sans fil disponibles.
- 2 Touchez Wi-Fi settings (Réglages Wi-Fi). Les noms de réseaux et les paramètres de sécurité (réseau ouvert ou sécurisé avec WEP/WPA/WPA2/WPS) des réseaux Wi-Fi visibles s'affichent dans la liste des réseaux Wi-Fi.
- 3 Feuilletez la liste et touchez pour sélectionner un réseau Wi-Fi sur lequel vous souhaitez vous connecter.
- 4 Saisissez un mot de passe (le cas échéant), puis touchez Connect (Connecter) pour vous connecter à un réseau Wi-Fi.

Connectez-vous à un réseau protégé par Wired Equivalent Privacy (WEP), Wi-Fi Protected Access (WPA), WPA2, ou Wireless Protected Setup (WPS), vous devez saisir la clé de sécurité WEP/WPA/WPA2/WPS pour obtenir un accès autorisé au réseau. La prochaine fois que votre appareil se connectera à un réseau sans fil sécurisé auquel il a déjà eu accès, vous n'aurez pas besoin de saisir de nouveau la clé WEP/WPA/WPA2/WPS, sauf dans le cas où vous réinitialisez votre appareil aux paramètres d'usine.


### 5.1.2 Vérifier la connexion réseau Wi-Fi actuelle

Depuis la zone d'état de la barre système : Quand votre appareil est connecté à un réseau sans fil, l'icône Wi-Fi dans la zone d'état de la barre système indique la force du signal (nombre de bandes qui s'allument). Si la notification Settings (Réglages) | Wi-Fi | Network (Réseau) est activée, l'icône « ? » apparaît dans la zone de notification de la barre système, alors que l'appareil découvre un réseau Wi-Fi accessible à portée.

Depuis le réseau Wi-Fi :

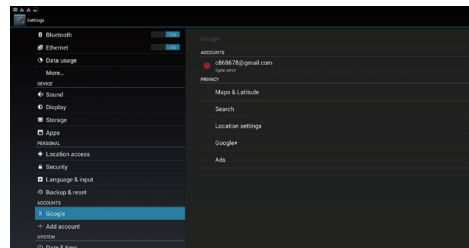
- 1** Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Wi-Fi.
- 2** Touchez le réseau Wi-Fi sur lequel l'appareil est actuellement connecté (marqué Connected (Connecté)). Un écran s'ouvre, affichant le nom du réseau Wi-Fi, l'état, l'information relative à la sécurité, la force du signal, la vitesse du lien et l'adresse IP.
- 3** Si vous souhaitez déconnecter le réseau Wi-Fi de votre appareil, touchez Forget (Oublier) sur cet écran. Il vous faudra configurer de nouveau les paramètres Wi-Fi si vous souhaitez restaurer la connexion à ce réseau sans fil.

### 5.1.3 Se connecter à un autre réseau Wi-Fi


- 1** Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Wi-Fi. Les réseaux Wi-Fi détectés s'affichent dans la liste de réseaux Wi-Fi.
- 2** Lancez une nouvelle recherche de réseaux Wi-Fi disponibles. Sur l'écran de paramètres Wi-Fi, touchez le bouton Menu  dans le coin supérieur droit de l'écran | Balayer.
- 3** Feuilletez dans la liste de réseaux Wi-Fi et touchez le nom du réseau sur lequel vous souhaitez être connecté.
- 4** Si le réseau sans fil sur lequel vous souhaitez vous connecter ne figure pas sur la liste, tapez sur le signe « + » sur le côté droit supérieur pour ajouter votre réseau Wi-Fi. Saisissez les paramètres du réseau Wi-Fi, puis touchez Save (Enregistrer).

## 5.2 Synchronisation de vos données Google

Avec une connexion Web, votre appareil peut synchroniser vos données Google, notamment Gmail, le calendrier et les contacts, avec votre ordinateur ou tout autre appareil que vous utilisez pour accéder à votre compte Google.



### Sélectionnez les applications à synchroniser

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | ACCOUNTS (COMPTES)
- 2 Dans la rubrique ACCOUNTS (COMPTES), tapez sur l'icône  pour cocher la case qui activera toutes les options de synchronisation. Celles-ci incluent la Synchronisation Calendrier, la Synchronisation Contacts, la Synchronisation Gmail et la Synchronisation Picasa Albums Web.
- 3 Si vous souhaitez ajouter un compte à synchroniser, tapez sur « **+ Add Account** » (**Ajouter un compte**) sur la gauche de l'écran sous le compte que vous souhaitez synchroniser.

#### REMARQUE

- Lorsque les données sont en cours de synchronisation, l'icône de synchronisation apparaît sur l'option des données en cours de synchronisation.

## 5.3 Video Chat (Conversation vidéo)

Avec une webcam frontale et un microphone, l'écran VSD241 permet d'établir une communication avec d'autres utilisateurs sur Internet. L'écran VSD241 prend en charge diverses apps de conversation vidéo depuis Google Play. Par défaut, Google Talk est l'application de conversation vidéo la plus simple pour des appareils Android, elle est également déjà pré-installée.

Voici une liste courte de ce dont vous aurez besoin pour utiliser la fonction de conversation vidéo de Google Talk :

- VSD241
- Un compte Google
- Des personnes avec qui bavarder (qui ont également un compte Google et que vous avez ajoutées dans votre liste d'amis Google Talk)


---

## Comment démarrer

---

- 1** Authentifiez votre compte Google  
Vous pouvez le faire en ouvrant Google Talk, puis en vous connectant à votre compte Google. Avant d'utiliser la conversation vidéo, vous devez d'abord vous connecter à votre compte Google.

---

  - 2** Invitez la personne  
Ouvrez l'application Google Talk. Localisez la personne dans votre liste d'amis Google Talk que vous souhaitez inviter à votre conversation vidéo. Assurez-vous que l'ami(e) avec lequel(laquelle) vous souhaitez parler est en ligne. Puis tapez sur le bouton vidéo  à droite du nom de votre ami(e).

---

  - 3** Attendez une réponse  
Maintenant, attendez simplement que la personne invitée se joigne à la conversation vidéo. Une fois que la requête a été acceptée par la personne invitée, la fenêtre de conversation vidéo va apparaître et la conversation peut démarrer.
- 

### REMARQUE

- Si l'une des parties n'active pas la fonction vidéo ou vocale, la conversation ne sera pas établie.
- 

- 4** Attendez une réponse  
Maintenant il suffit d'attendre que la personne invitée se connecte de l'autre côté de la conversation pour accepter la requête. Une fois que la requête a été acceptée, la fenêtre de conversation vidéo change et vous pouvez commencer à discuter.
-



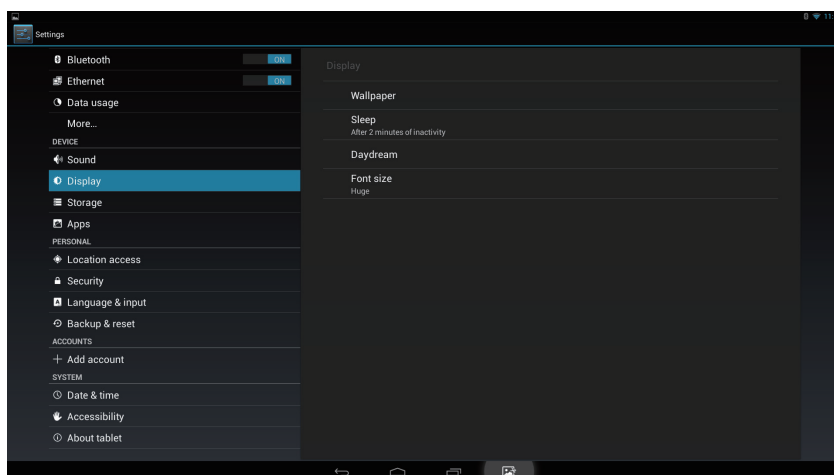
## 6 Personnalisation de votre Smart Display VSD241

Vous pouvez personnaliser votre appareil en utilisant les options disponibles dans l'application Settings (Réglages).

### 6.1 Paramètres d'affichage

Changez les paramètres de l'affichage :

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Display (Affichage).
- 2 Vous pouvez configurer le Wallpaper (Papier peint), Sleep (le mode Sommeil), Daydream et Font size (la taille des polices) ici. Pour le Wallpaper (Papier peint), vous pouvez aussi toucher une zone sur l'écran Home (Accueil) pour ouvrir l'écran de configuration du Wallpaper (Papier peint).
- 3 Activez un paramètre, touchez l'option de paramétrage pour cocher la case. Désactivez un paramètre, touchez l'option de paramétrage pour décocher la case.

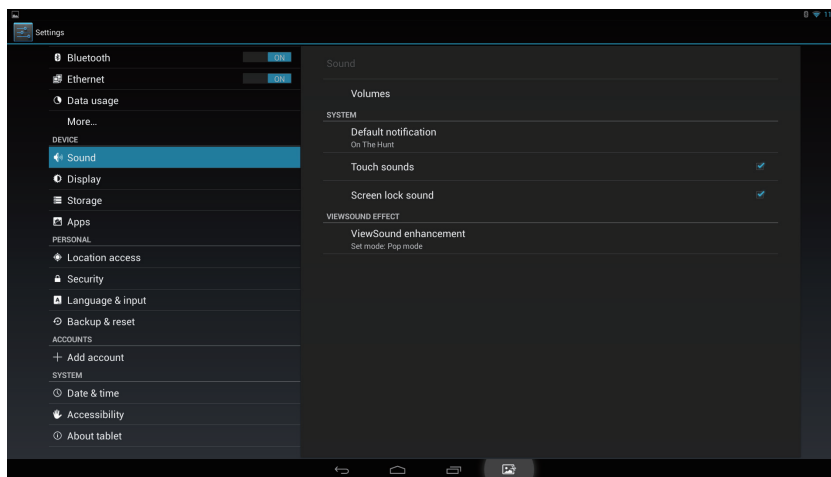


Éléments	Descriptif
<b>Wallpaper (Papier peint)</b>	Consultez la rubrique <a href="#">3.6.4 Changer le papier peint</a> .
<b>Sleep (Veille)</b>	Ici, vous pouvez configurer le temps d'inactivité nécessaire pour entrer en mode économie d'énergie. (par exemple 15 sec., 30 sec., 1, 2, 5, 10 ou 30 min. par défaut, le temps est réglé sur 10 minutes.)
<b>Daydream</b>	La fonction s'active automatiquement quand la configuration « Daydream » de l'appareil est réglée sur ON (ALLUMÉ) (au lieu d'éteindre l'écran). (par exemple Horloge, Couleurs, Cadre photo, Tableau photo)
<b>Font size (Taille de la police)</b>	Réglez la taille de la police sur votre écran. (Small (Petit), Normal, Large ou Huge (Énorme), par défaut, la taille est réglée sur Normal)

## 6.2 Réglages Sound (Son) et Ringtone (sonnerie)

Changez les paramètres du son et de la sonnerie :

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Sound (Son).
- 2 Sélectionnez la liste où trouver et toucher une option de votre choix.
- 3 Pour activer un paramètre, touchez l'option de paramétrage pour cocher la case ; pour désactiver un paramètre, touchez l'option de paramétrage pour décocher la case.



### 6.2.1 Réglages du système

Éléments	Descriptif
<b>Touch sounds (Son d'appui)</b>	Cochez la case de cet élément pour activer les sons d'appui. Par défaut, l'option est réglée sur activer.
<b>Screen lock sounds (Sons verrouillage écran)</b>	Lit une tonalité quand l'écran est soit verrouillé, soit déverrouillé. Par défaut, l'option est réglée sur activer.

### 6.2.2 Notification settings (Paramètres des notifications)

Éléments	Descriptif
<b>Notification ringtone (Sonnerie de notification)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sélectionnez une sonnerie de votre choix pour des notifications à partir du menu des Ringtones (Sonneries) qui apparaît.</li> <li>2. Touchez <b>OK</b> pour confirmer la sélection.</li> </ol>

#### REMARQUE

- En configurant la fonction de notifications qui risque de vous coûter de l'argent, vous recevrez un avertissement.

### 6.2.3 ViewSound amélioré

Éléments	Descriptif
<b>ViewSound amélioré</b>	1. Définir un mode avec un effet ViewSound. 2. Sélectionnez Pop / Cinéma / Jeux / Jazz / Classique ou désactivez l'effet ViewSound.

## 6.3 Date, Heure et fuseau horaire

### Ajout d'une nouvelle fonction :

---

- 1** L'horloge a été entièrement reconçue avec un nouveau look qui inclut à la fois un style d'horloge numérique ou analogue. Vous pouvez aussi redimensionner le widget de l'horloge numérique pour afficher l'heure dans d'autres villes du monde entier.

---

  - 2** Vous pouvez utiliser le nouveau chronomètre pour savoir l'heure, compter les tours et temps intermédiaires, et partager vos temps.

---

  - 3** Vous pouvez utiliser le nouveau minuteur pour faire un suivi d'intervalles de temps prédéterminés, exécuter plusieurs minuteurs en même temps et même pour marquer vos minuteurs.

---

  - 4** L'horloge universelle vous laisse vérifier le temps dans différentes villes depuis l'appli Horloge ou votre écran de verrouillage.
- 

### Règle manuellement la date, l'heure et le fuseau horaire :

---

- 1** Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Date & time (Date et heure).

---

  - 2** La configuration relative à Date & time (Date et heure) apparaîtra sur la section droite.

---

  - 3** Touchez l'élément de votre choix.

---

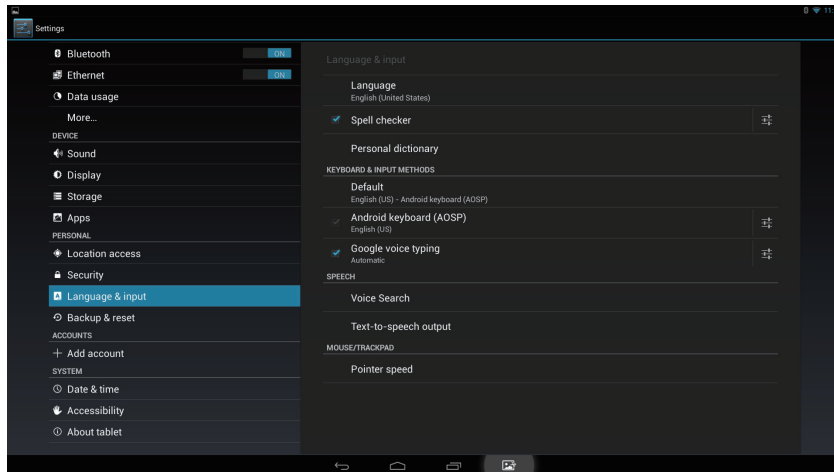
  - 4** Si vous souhaitez une date et heure automatiques, veuillez cocher la case Automatic date & time (Date et heure automatiques). Quand cette case n'est pas cochée, vous pouvez régler manuellement la date et l'heure.
-

Éléments	Descriptif
<b>Automatic date &amp; time (Date &amp; heure automatique)</b>	Utilisez le fuseau horaire fourni automatiquement par le réseau.
<b>Set date (Régler la date)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Touchez l'élément <b>Set date (Régler la date)</b> pour régler le jour, le mois et l'année. Vous pouvez aussi toucher le jour, le mois ou l'année pour feuilleter jusqu'à la valeur souhaitée.</li> <li>2. Touchez <b>Done (Terminé)</b> pour confirmer la date.</li> </ol>
<b>Set time (Régler l'heure)</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Touchez l'élément <b>Set time (Régler l'heure)</b> pour régler l'heure et la minute. Vous pouvez aussi toucher l'heure ou la minute pour feuilleter jusqu'à la valeur souhaitée.</li> <li>2. Touchez le champ <b>AM/PM (MATIN/SOIR)</b> si le format 12 heures est utilisé.</li> <li>3. Touchez <b>Done (Terminé)</b> pour confirmer l'heure.</li> </ol>
<b>Set time zone (Paramétrer le fuseau horaire)</b>	Sélectionnez une ville ou une région qui représente le fuseau horaire dans lequel se trouve votre appareil. Touchez le bouton Menu pour trier la liste des fuseaux horaires par ordre alphabétique ou par fuseau horaire.
<b>Use 24-hour format (Utiliser le format 24 heures)</b>	Décochez cette case pour afficher le format 12 heures.
<b>Select date format (Sélectionner le format de la date)</b>	Sélectionnez le format à utiliser pour afficher la date.

## 6.4 Language & input (Langue & Saisie)

Définissez la langue du texte d'affichage :

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Language & input (Langue et saisie) | Language (Langue). Par défaut, la langue est réglée sur Anglais.
- 2 Sélectionnez une langue de votre choix depuis la liste qui apparaît.
- 3 Une fonction **Spell checker (Correcteur orthographique)** est également prise en charge. Tapez sur la case à cocher **Spell checker (Correcteur orthographique)** pour activer cette fonction.
- 4 Pour utiliser une formulation très précise, touchez le **Personal dictionary (Dictionnaire personnel)**, puis touchez **ADD (AJOUTER)** dans le coin supérieur droit de l'écran pour ajouter de nouvelles formulations définies sur votre dictionnaire personnel.



## Régler le Keyboard & Input (Clavier et saisie) :

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Language & input (Langue et saisie) | Keyboard & input methods (Clavier et méthodes de saisie).
- 2 Pour activer un paramètre, touchez l'option de paramétrage pour cocher la case ; pour désactiver un paramètre, touchez l'option de paramétrage pour décocher la case.
- 3 Vous pouvez aussi toucher l'icône de réglage avec chaque sélection de configurations avancées.

### REMARQUE

- Ici, vous pouvez aussi configurer le discours de la voix, la sortie de test et le curseur.

## 6.5 Menu OSD



Touchez le bouton **Menu/Exit (Menu/Quitter)** sur le panneau frontal de votre VSD241 pour lancer l'écran de configuration OSD. L'écran de configuration OSD peut être utilisé pour configurer le Contraste / la Luminosité, la Sélection d'entrée, le Réglage audio, la Colorimétrie, les Informations, le Réglage manuel de l'image, le Menu de configuration et le Rappel mémoire.

## 6.5.1 Barres de réglage

### Contrast/Brightness (Contraste/Luminosité) :

**Contraste** : Touchez et déplacez le curseur de défilement sur la barre de **Contrast (Contraste)** pour régler le contraste d'affichage de l'écran. Déplacez le curseur de défilement vers la droite, le contraste est plus élevé. Par défaut, le contraste est réglé sur 70.

**Brightness (Luminosité)** : Touchez et déplacez le curseur de défilement sur la barre de **Brightness (Luminosité)** pour régler la luminosité de votre écran. Déplacez le curseur de défilement vers la droite, l'écran est plus lumineux. Par défaut, la luminosité est réglée sur 80.

### Audio Adjust (Réglage audio) :

Touchez et déplacez le curseur de défilement sur la barre de **Volume** pour régler le volume. Déplacez le curseur de défilement vers la droite, le volume augmente. Par défaut, le volume est réglé sur 50. Ici vous pouvez aussi régler le volume sur Mute (Silencieux) ou View other sounds (Voir d'autres sons).

## 6.5.2 Éléments de fonctions

**Input Select (Sélection d'entrée)** : La sélection de la source d'entrée provient de HDMI ou Android. Souvenez-vous de vérifier la connexion HDMI avant de sélectionner l'élément HDMI.

**Color Adjust (Colorimétrie)** : Inclut les nuances sRGB, bleuâtre, froide, native, chaude et les éléments de couleur de l'utilisateur.

**Informations**: Sélectionnez cet élément pour vous montrer les informations relatives à votre VSD241, y compris la résolution, la fréquence H., la fréquence V., l'horloge pixel, le numéro de modèle, de série et le site Web.

**Manual Image Adjust (Réglage manuel de l'image)** : Inclut la netteté, le rapport de contraste dynamique, le format d'image, le surbalayage et le mode ECO.

**Menu de configuration** : Inclut la Sélection de langue, l'Information de résolution, la position OSD, le dépassement de temps OSD, le fond OSD, les écran Tactile et Indicateur d'alimentation.

**Memory Recall (Rappel mémoire)** : Sélectionnez la fonction **Memory Recall (Rappel mémoire)** pour réinitialiser la configuration OSD sur les paramètres d'usine.

### REMARQUE

- La langue OSD prend en charge le English, Deutsch (German), Français (French), Italian, Spanish, Japanese, Simplified Chinese et Traditional Chinese.

### **6.5.3 Notice OSD**

#### **ralenti :**

Le menu OSD se fermera et retournera automatiquement à l'écran de traitement d'origine quand menu OSD est au ralenti et a atteint la valeur de limite de l'OSD.

#### **Aucun signal :**

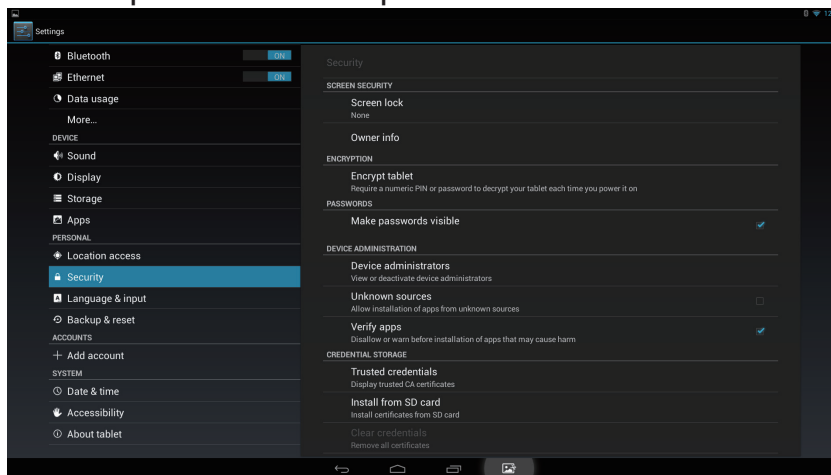
- La connexion pour votre HDMI n'est pas prête.
- La connexion entre l'appareil HDMI et votre écran intelligent n'est pas normalisée.

# 7 Protéger votre Smart Display VSD241

## 7.1 Protéger les données de l'appareil avec un Motif de déverrouillage de l'écran

Vous pouvez protéger les données de l'appareil contre un accès non autorisé en verrouillant l'écran tactile avec un Motif de déverrouillage d'écran. Une fois que le motif de déverrouillage est activé et que l'écran est verrouillé, vous devez dessiner le motif de déverrouillage correct pour déverrouiller l'écran.

Si vous avez échoué cinq fois consécutives à dessiner le motif correct de déverrouillage sur l'écran, il vous sera demandé d'attendre 30 secondes avant de pouvoir réessayer. Si vous ne vous souvenez plus du motif de déverrouillage de l'écran, suivez les étapes ci-dessous pour déverrouiller l'écran :



**1** Touchez **Forgot pattern** (Motif oublié).

**2** Lorsque vous y êtes invité, connectez-vous au site Web de Google en utilisant votre nom de compte et mot de passe Google.

**3** Dessinez un nouveau motif de déverrouillage d'écran.

### REMARQUE

- Si vous ne pouvez pas obtenir un nouveau motif de déverrouillage en suivant les étapes ci-dessus.



### 7.1.1 Créez un motif de déverrouillage d'écran

---

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité).
  - 2 Touchez la rubrique **Screen Lock (Verrouillage d'écran)** → **Pattern (Motif)**.
  - 3 Lisez les instructions sur l'écran et étudiez l'exemple animé de la façon de dessiner un motif. Ensuite, touchez **Next (Suivant)** quand vous êtes prêt à dessiner votre propre motif.
  - 4 Déplacez votre doigt pour dessiner le motif de déverrouillage, en raccordant au moins quatre points dans un sens vertical, horizontal et/ou diagonal. Levez votre doigt de l'écran quand un motif est dessiné.
- 

#### REMARQUE

- Vous devez toucher et déplacer votre doigt sur l'écran pour créer le motif.
- 

- 1 L'appareil enregistre le motif s'il est dessiné correctement. Touchez **Continue (Continuer)**.
  - 2 Dessinez de nouveau le motif lorsque vous y êtes invité, puis touchez **Confirm (Confirmer)**.
- 

#### REMARQUE

- Si vous souhaitez modifier le motif de déverrouillage de l'écran, vous devez d'abord dessiner l'ancien motif pour confirmer, avant de créer un nouveau motif.
- 

### 7.1.2 Modifier les réglages de motif de déverrouillage

---

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité).
  - 2 Une fois que le réglage du motif est activé, sous le **Screen lock (Verrouillage d'écran)**, décochez **Make pattern visible (Rendre le motif visible)**, si vous ne souhaitez pas que les lignes du motif de déverrouillage ne s'affichent sur l'écran quand vous le dessinez.
-

---

## 7.2 Désactivez la sécurité du déverrouillage d'écran

---

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité).
  - 2 Sélectionnez **None (Aucune)** pour désactiver la sécurité de déverrouillage d'écran.
- 

## 7.3 Protéger les données de l'appareil avec un PIN

---

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité).
  - 2 Touchez la section **Screen Lock ( Verrouillage d'écran) → PIN.**
  - 3 Quand l'écran Choose your PIN (Choisir votre PIN) apparaît, saisissez un PIN dans le champ de saisie. Votre PIN doit posséder au moins 4 caractères.
  - 4 Touchez **Continue (Continuer)** pour procéder.
  - 5 Saisissez de nouveau le PIN pour confirmer.
  - 6 Touchez **OK.**
- 

### 7.3.1 Désactiver ou modifier le PIN

---

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité).
  - 2 Touchez la section **Screen Lock ( Verrouillage d'écran).**
  - 3 Saisissez le code PIN que vous avez configuré, et ensuite touchez **Continue (Continuer).**
  - 4 Sélectionnez **None secured (Aucun de sécurisé)** pour désactiver le PIN. Sélectionnez **PIN** pour modifier le code PIN.
-

## 7.4 Protéger les données de l'appareil avec un mot de passe

---

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité).
  - 2 Touchez la section **Screen Lock ( Verrouillage d'écran)** → **Password (Mot de passe)**.
  - 3 Quand l'écran Choose your password (Choisir votre mot de passe) apparaît, saisissez un mot de passe dans le champ de saisie. Un mot de passe valide doit être constitué d'au moins 4 caractères et contient au moins une lettre.
  - 4 Touchez **Continue (Continuer)** pour procéder.
  - 5 Saisissez de nouveau le mot de passe pour confirmer.
  - 6 Touchez **OK**.
- 

### 7.4.1 Désactiver ou modifier le mot de passe

---

- 1 Touchez le bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité).
  - 2 Touchez la section **Screen Lock ( Verrouillage d'écran)** .
  - 3 Saisissez le **Password (mot de passe)** que vous avez configuré.
  - 4 Sélectionnez **None secured (Aucun de sécurisé)** pour désactiver le mot de passe. Sélectionnez **Password (Mot de passe)** pour modifier le mot de passe.
- 

#### REMARQUE

- Une fois que le verrouillage d'écran est sécurisé avec un Pattern (Motif), FaceUnlock (verrouillage avec reconnaissance faciale), un Pin et un Password (Mot de passe), **Automatically lock (Verrouillage automatique)** apparaîtra sous **Screen lock (Verrouillage d'écran)**. Par défaut, c'est réglé sur 5 secondes après l'entrée en mode veille.

## 7.5 Protégez les données de votre appareil avec la fonction « Face Unlock » (Déverrouillage par reconnaissance faciale)

Depuis Android 4.0 Ice Cream Sandwich, Google a lancé une nouvelle façon de déverrouiller vos appareils à l'aide de la caméra frontale. La fonction de déverrouillage par reconnaissance faciale s'intitulant Face Unlock (Déverrouillage par reconnaissance faciale) fera partie intégrante d'Android OS. Suivez les étapes pour configurer la fonction Face Unlock sur votre appareil :

- **1** Touchez le bouton **Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Security (Sécurité)**
  - **2** Touchez la section **Screen Lock ( Verrouillage d'écran) → Face Unlock (Déverrouillage par reconnaissance faciale).**
  - **3** Sur la moitié droite de l'écran, un message vous dira que Face Unlock n'est pas sécurisé comme les autres options de déverrouillage. Assurez-vous que vous avez bien lu tous les messages d'avertissement, puis sélectionnez **Set it up (Configurez-le).**
  - **4** Vous allez maintenant être dirigé vers un écran qui vous donne des indices sur la manière de configurer la photo de votre visage pour qu'elle agisse comme un mécanisme de déverrouillage sur votre appareil. Suivez les indices et sélectionnez **Continue (Continuez).**
  - **5** Vous verrez ensuite votre visage grâce à la caméra frontale du VSD241. Reculez un peu de la caméra frontale afin que votre visage s'encadre dans l'écran Show Your Face (Montrez votre visage). Cadrez votre visage dans le champ indiqué. Vous recevrez un écran Face Captured (Visage capturé) si la configuration Face Unlock est réussie, puis sélectionnez **Continue (Continuez).**
  - **6** Une fois que Face Unlock est réglé sur votre image, vous serez invité à définir maintenant un verrouillage de secours. Au cas où l'appareil ne vous reconnaît pas (cela peut arriver pour plusieurs raisons), il retournera à une autre méthode pour permettre le déverrouillage du téléphone. Choisissez une des deux méthodes de secours offertes : Motif ou PIN. Pour un déverrouillage Pattern (Motif), faites glisser votre doigt pour connecter au moins quatre points dans n'importe quel motif de votre choix. Refaites le même motif pour confirmer le choix. Pour un déverrouillage PIN, il suffit simplement d'entrer un PIN à quatre chiffres et de le refaire une fois pour confirmer.
  - **7** Touchez **OK** pour terminer la configuration.
-

## 7.6 Fonction d'économie d'énergie

Afin d'économiser de l'énergie, cet appareil prend en charge un mode d'économie d'énergie (mode veille). L'appareil va se mettre en mode d'économie d'énergie quand aucune action n'est exécutée pendant un certain temps. Ensuite, l'écran va s'éteindre. Vous pouvez configurer la durée pendant laquelle l'écran restera allumé avant de se mettre en mode veille. Touchez le **bouton Home (Accueil) | bouton Apps | Settings (Réglages) | Display (Affichage) | Sleep (Veille)**.

## 7.7 Information relative à Power Management (Gestion de l'énergie)

Éteignez l'appareil quand il n'a pas été utilisé pendant un certain temps. Cela peut potentiellement augmenter la durée de vie et diminuer sa consommation d'énergie.

	Etat DEL
Marche	Bleu
Passage en mode veille	Orange
Hors tension	DEL éteint

**Power On (Mise sous tension)** – En mode hors tension, touchez le voyant DEL d'alimentation pendant 0,5 secondes pour entrer en mode Mise sous tension.

**Power Standby (Mise sous veille)** – En mode sous tension, touchez le voyant DEL d'alimentation pendant 0,5 secondes pour entrer en mode Mise sous veille.

**Power Off (Mise hors tension)**– En mode sous tension, touchez le voyant DEL d'alimentation pendant plus de 1 à 2 secondes, puis sélectionnez « **OK** » dans la fenêtre de dialogue pour entrer en mode hors tension

## 8 Dépannage

### 8.1 Problèmes d'écran tactile

Problèmes	Causes	Solutions
L'écran tactile ne répond pas aux gestes manuels ou ne les retranscrit pas bien.	De la poussière, des particules ou matériaux étrangers se trouvent sur la surface de la caméra ou du réflecteur et peuvent affecter la qualité des fonctions tactiles.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Enlevez la poussière ou les particules du réflecteur et de la caméra avec de l'air comprimé.</li> <li>2. Nettoyez délicatement les caméras et le réflecteur avec une brosse antistatique pour éviter les rayures.</li> <li>3. Nettoyez la poussière restante avec un chiffon propre, doux et sec.</li> </ol>

### 8.2 Problèmes de messagerie

Problèmes	Causes	Solutions
Impossible d'envoyer ou de recevoir des SMS.	La force du signal n'est pas assez forte.	Essayez de vous déplacer ailleurs pour une meilleure réception du signal.
Impossible d'envoyer ou de recevoir des e-mails.	La connexion Internet ou les paramètres du courrier électronique ne sont pas configurés correctement.	Vérifiez la connexion réseau, puis confirmez avec votre prestataire de services de courrier électronique si vos paramètres de courrier électronique ont été correctement configurés.
Impossible de se connecter au réseau.	Vous n'êtes pas dans la zone de service du réseau.	Vérifiez la zone de service avec votre prestataire de services.
	Signal faible.	Déplacez-vous dans un espace libre ou, si vous êtes dans un bâtiment, rapprochez-vous d'une fenêtre.

## 8.3 Autre problèmes

Problèmes	Solutions
Aucune électricité	Touchez le voyant DEL d'alimentation pendant au moins 1 à 2 secondes. Si la DEL ne s'allume pas en bleu lors du démarrage de l'appareil, alors : <ul style="list-style-type: none"><li>- Assurez-vous que l'adaptateur d'alimentation est branché dans une prise de courant adaptée</li><li>- Assurez-vous que le connecteur CC est complètement inséré dans la prise correcte à l'arrière de votre VSD241 sous le couvercle</li><li>- Vérifiez la prise d'alimentation avec un autre appareil (comme une lampe de table)</li><li>- S'il n'y a toujours aucun courant, contactez l'assistance ViewSonic ou le Revendeur auprès duquel l'appareil a été acheté</li></ul>
Aucun affichage	Vérifiez l'appareil HDMI externe et les connexions.
Fermeture	Redémarrez en touchant le voyant DEL d'alimentation.
L'app ne fonctionne pas	Vérifiez avec le développeur de l'app.
Aucun réseau	Vérifiez les réglages Wi-Fi, essayez Ethernet si disponible.
Aucun son	Vérifiez le réglage du niveau du volume.

## 9 Annexes

### Spécifications

#### Spécifications de l'affichage LCD.

Taille	61 cm (23,8")
Résolution	1920 x 1080
Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
Rétroéclairage	DEL
Épaisseur	11,2 mm
Ecran tactile	Type touche optique, avec verre

#### Matériel

Boutons	Bouton d'alimentation *1 Touches de contrôle *4
Voyant DEL d'alimentation	Bleu (allumé) / Orange (économie)
Ports E/S	HDMI *1 USB de type A *2, mini *1, micro *1 (OTG) Sortie casque 3,5 mm *1 LAN (RJ45, prend uniquement en charge 100 Mbps) *1 Prise CC *1 SD format standard uniquement *1 Verrou Kensington (7,5 mm de diamètre) *1
Caméra	2M pour une caméra pixel frontale
Micro numérique / analogue	Numérique *2, avec annulation de bruit
Emplacement de micro	À gauche/droite de la webcam
Lecteur de carte	Carte SD vers. 3.0 ou SD-XC jusqu'à 2 To
Haut-parleurs	2 Watt *2
Adaptateur	Entrée : 100 V à 240 V Sortie : CC 19 V, 3,4 A, 65 W
Caractéristiques physiques	610 mm (H) x 480 mm (L) x 75 mm (E)
Poids	7,2 Kg (net)



**SW**

Système d'exploitation	Android 4.2.1 JellyBean
Prise en charge de plusieurs langues	Y
Pilote et guide de l'utilisateur par image HDD	Y
Application	Google GMS et VSC consignés

**Système**

CPU/SoC	nVidia Tegra® 33
Vitesse	1,7GHz
Cœurs	Quadricœur
Graphique	Incorporé
Mémoire	DDR3 1 Go, vitesse jusqu'à 800 Mbps
En stockage	eMMC (NAND), 8G
WLAN (LAN sans fil)/ Bluetooth	801.11b/g/n, Bluetooth

**Environnement**

Température et humidité	Fonctionnement : 20%~90% @ 35°C sans condensation En stockage : 20 % à 95 % R.H.
Altitude	0 à 5 000 m

**Accessoires**

Cordon d'alimentation (par région)  
Adaptateur d'alimentation \*1  
Guide de démarrage rapide \*1  
Câble Micro USB  
Câble Mini USB

## Service clientèle

Pour toute question relative au support technique ou à l'entretien du produit, reportez-vous au tableau ci-après ou contactez votre revendeur.

REMARQUE : vous devrez fournir le numéro de série du produit.

Pays /Région	Site Internet	T= Téléphone F= Fax	Courrier électronique
France et autres pays francophones en Europe	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/">www.viewsoniceurope.com/fr/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/</a>	<a href="mailto:service_fr@viewsoniceurope.com">service_fr@viewsoniceurope.com</a>
Canada	<a href="http://www.viewsonic.com">www.viewsonic.com</a>	T (Numéro vert)= 1-866-463-4775 T= 1-424-233-2533 F= 1-909-468-3757	<a href="mailto:service.ca@viewsonic.com">service.ca@viewsonic.com</a>
Suisse	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/">www.viewsoniceurope.com/de/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/de/support/call-desk/</a>	<a href="mailto:service_ch@viewsoniceurope.com">service_ch@viewsoniceurope.com</a>
Belgique (Français)	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/">www.viewsoniceurope.com/fr/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/</a>	<a href="mailto:service_be@viewsoniceurope.com">service_be@viewsoniceurope.com</a>
Luxembourg (Français)	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/">www.viewsoniceurope.com/fr/</a>	<a href="http://www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/">www.viewsoniceurope.com/fr/support/call-desk/</a>	<a href="mailto:service_lu@viewsoniceurope.com">service_lu@viewsoniceurope.com</a>

# Garantie limitée

## ViewSonic® Smart Display

### Étendue de la garantie :

ViewSonic garantit que ses produits sont exempts de vices de fabrication ou de malfaçon pendant toute la durée de la période de garantie. Si un produit présente un défaut matériel ou de malfaçon pendant cette période, ViewSonic devra, à sa discrétion, réparer le produit ou le remplacer par un produit similaire. Le produit de remplacement ou les pièces détachées utilisées pour la réparation peuvent inclure des éléments recyclés ou remis en état.

### Durée de la garantie :

Les appareils ViewSonic Smart Display sont garantis de 1 à 3 ans en fonction du pays d'achat; cette garantie s'applique à tous les composants, y compris la source lumineuse, et comprend la main d'oeuvre à compter de la première date d'achat du produit.

L'utilisateur est responsable de la sauvegarde de toutes données avant retour de l'appareil pour réparation.

ViewSonic n'est responsable d'aucune perte de données.

### Application de la garantie :

La présente garantie est valable uniquement pour le premier acquéreur.

### Exclusions de la garantie :

1. Tout produit sur lequel le numéro de série a été effacé, modifié ou retiré.
2. Les dommages, détériorations ou dysfonctionnements dus à :
  - a. Un accident, une mauvaise utilisation, une négligence, un incendie, un dégât des eaux, la foudre ou toute autre catastrophe naturelle, ou résultant d'une modification non autorisée du produit ou de la non-observation des instructions fournies avec l'équipement.
  - b. Tout dommage provoqué par le transport.
  - c. Un déplacement ou une installation non conforme du produit.
  - d. Toutes causes externes au produit, telles que des fluctuations dans l'alimentation électrique ou une panne de courant.
  - e. L'utilisation de fournitures ou de pièces qui ne correspondent pas aux spécifications de ViewSonic.
  - f. L'usure normale.
  - g. Toute autre cause qui ne peut pas être imputée à une défectuosité du produit.
3. Tout produit affichant un état connu comme "image brûlée" qui produit une image fixe affichée à l'écran pour une période prolongée.
4. Frais concernant la désinstallation, l'installation, le transport en sens unique, l'assurance et le service de configuration.

### Assistance :

1. Pour obtenir des informations sur le service dans le cadre de la garantie, veuillez contacter le Support clientèle de ViewSonic (référez-vous à la page Support Clientèle). Vous devrez fournir le numéro de série de votre produit.
2. Pour bénéficier du droit à la garantie, il vous sera nécessaire de fournir (a) la preuve d'achat originale datée, (b) votre nom, (c) votre adresse, (d) la description du problème rencontré et (e) le numéro de série du produit.

3. Utilisez l'emballage d'origine pour expédier le produit à un Centre de service ViewSonic agréé, ou utilisez l'option frais de port prépayés pour expédier l'appareil directement à ViewSonic.
4. Pour obtenir toute autre information ou connaître les coordonnées du centre de maintenance ViewSonic le plus proche, veuillez contacter ViewSonic.

#### **Limitation des garanties implicites :**

Il n'existe aucune garantie, expresse ou implicite, qui s'étende au-delà des descriptions contenues dans le présent document, y compris la garantie implicite de commercialisation et d'adaptation à un usage particulier.

#### **Exclusion des dommages :**

La responsabilité de viewsonic se limite au coût de réparation ou de remplacement du produit. La société viewsonic ne pourra pas être tenue pour responsable:

1. Des dommages causés à d'autres biens en raison d'un défaut du produit, les dommages résultant d'une gêne, de l'impossibilité d'utiliser le produit, d'un manque à gagner, d'une perte de temps, d'opportunités commerciales ou de clientèle, d'impact sur des relations commerciales ou toute autre nuisance commerciale, même si elle est notifiée de l'éventualité de tels dommages.
2. De tout dommage direct, indirect ou autre.
3. Toute réclamation effectuée auprès du client par un tiers.
4. Des réparations ou tentatives de réparation effectuées par du personnel non agréé par ViewSonic.

#### **Disclaimer de mise à jour OTA**

ViewSonic Corporation décline toute responsabilité pour toute erreur ou omission dans les informations affichées. Cette mise à jour du firmware est destinée à l'écran intelligent ViewSonic®. ViewSonic décline toute responsabilité en cas de perte de données ou tout dommage causé à la suite de mises à jour effectuées sur un appareil ou tout dommage ou panne d'un autre appareil connecté au produit, direct, indirect ou autre. Vous vous engagez à assumer l'entière responsabilité pour tous les fichiers et les données et d'avoir des sauvegardes des fichiers et des données importantes qui sont enregistrées sur n'importe quel appareil avant l'exécution de toute mise à jour. Les utilisateurs sont responsables de l'obtention des droits nécessaires pour accéder et utiliser tout contenu de tiers. ViewSonic décline toute responsabilité pour les performances, la disponibilité et l'utilisation des produits et services de tiers. Les noms des sociétés et les marques commerciales mentionnés dans ce document sont la propriété de leurs sociétés respectives. Copyright © 2013 ViewSonic Corporation. Tous droits réservés.



**ViewSonic®**