



NOTICE D'UTILISATION

USER MANUAL



Powered by ordissimo
Français/English
version 1

Table des matières

PREMIERS PAS	9
// FÉLICITATION !	9
// CONTENU DE L'EMBALLAGE	9
1. Petite présentation de votre tablette	10
1.1 Vue d'ensemble	11
1.2 Charger votre tablette	12
1.3 Allumer et éteindre votre tablette	12
2. Assistant de premier démarrage	13
LES FONCTIONS DE BASE	17
1. Les gestes à connaître	17
1.1 Mettre et sortir de veille sa tablette	17
1.2 Basculer en interface pour tablette Ordissimo	17
1.3 Mouvements disponibles pour l'écran tactile	18
1.4 Clavier virtuel	19
1.5 Barre de navigation Android	19
2. La page d'accueil	20
2.1 Détails de la barre de dialogue	21
2.2 Détails des icônes d'état Android	22
2.3 Détails de la barre d'application	24
2.4 Icônes de notification	24
2.5 Zone personnalisable	25
3. Connexion à Internet	26
3.1 Connexion en Wi-Fi	26
LES APPLICATIONS	28

1. Gestionnaire d'applications	28
2. Application Mail	29
2.1 Régler l'application Mail	29
3. Ajouter une application du Play Store	32
RÉGLAGES ET MISES À JOUR	35
1. Réglages de la tablette	35
1.1 Apparence	35
1.2 Réglages Android	36
1.3 Réglages Ordissimo	37
2. Mises à jour	37
2.1 Mise à jour du système Android	37
2.2 Mise à jour des applications Ordissimo	38
ANNEXES	41
1. Consignes de sécurité	41
2. Logiciels malveillants et virus	46
3. Entretien et maintenance	47
4. Garantie	49
5. Copyright et autres droits	50
6. Débit d'absorption spécifique (DAS)	52
7. Mise au rebut adaptée de ce produit	53
8. Troubles auditifs	55
Déclaration UE de conformité simplifiée	55
Déclaration FCC	55
Table of contents	
// CONGRATULATIONS!	57
// PACKAGE CONTENTS	57

FIRST STEPS	57
1. Short presentation of your tablet	58
1.1 Overview	59
1.2 Charging your tablet	60
1.3 Turning your tablet on and off	60
2 Initial start-up wizard	61
THE BASIC FUNCTIONS	65
1. The actions you need to know	65
1.1 Putting the tablet in and out of sleep mode	65
1.2 Switching to Ordissimo tablet interface	65
1.3 Available movements for the touch screen	66
1.4 Virtual keyboard	67
1.5 Android navigation bar	67
2. The home page	68
2.1 Dialogue bar details	69
2.2 Android status icons details	70
2.3 Application bar details	72
2.4 Notification icons	72
2.5 Customisable area	73
3. Internet connection	74
3.1 Wi-Fi connection	74
3.2 4G connection	75
APPLICATIONS	76
1. Application Manager	76
2. Mail application	77
2.1 Setting up the Mail application	77
3. Add an application from the Play Store	80

SETTINGS AND UPDATES	82
1. Tablet settings	82
1.1 Appearance	82
1.2 Android settings	83
1.3 Ordissimo settings	84
2. Updates	84
2.1 Updating the Android system	84
2.2 Updating the Ordissimo applications	85
ANNEXES	87
1. Safety instructions	87
2. Care and maintenance	88
3. Guarantee	90
4. Copyright and other rights	90
5. Specific absorption rate (SAR)	93
6. Proper disposal of this product	94
7. Hearing problems	95
Simplified EU Declaration of Conformity	95
FCC Declaration of Conformity	96



PixStar
33 AVENUE LÉON GAMBETTA
92120 MONTROUGE - FRANCE

PREMIERS PAS



// FÉLICITATION !

Vous voilà l'heureux propriétaire de la toute nouvelle tablette
PixStar Touch

Nous vous remercions encore de votre confiance !

Nous avons voulu vous proposer un appareil à la fois simple et complet :

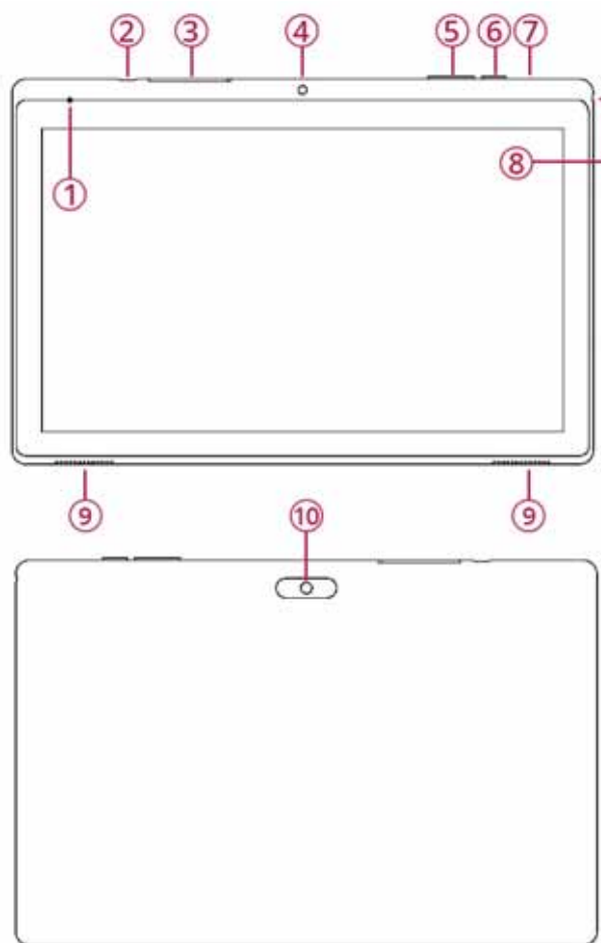
- pour communiquer facilement avec vos proches grâce à l'interface Ordissimo pour tablette
 - pour profiter de toutes les possibilités qu'offre le système Android™
- À vous de jouer !

// CONTENU DE L'EMBALLAGE

Vérifiez que les éléments ci-dessous sont présents dans la boîte d'emballage :

- 1 x Tablette 10,1" Pix-Star Touch
- 1 x Prise chargeur USB
- 1 x Câble USB Type C
- 1 x Manuel d'utilisation

1. Petite présentation de votre tablette



1.1 Vue d'ensemble

- ① Microphone intégré
- ② Port USB Type C (Data/Charge)
- ③ Tiroir carte MicroSD
- ④ Caméra frontale
- ⑤ Bouton Volume + Volume -
- ⑥ Bouton Power (marche/arrêt/veille)
- ⑦ Bouton Reset
- ⑧ Prise audio Jack 3,5 mm
- ⑨ Hauts parleurs intégrés
- ⑩ Bloc caméra dorsale

1.2 Charger votre tablette

Insérer le câble USB dans la partie prévue du chargeur, brancher le chargeur sur une prise secteur, et connectez votre tablette au chargeur avec la prise USB Type-C.

Appuyez une fois sur le bouton marche arrêt (voir schéma technique page 8) pour vérifier l'état de charge de votre tablette.

Lors de la première utilisation, laissez charger au moins 30 minutes avant d'allumer votre tablette.

La batterie est intégrée dans la tablette et n'est pas amovible, n'essayez pas de l'enlever vous-même.

1.3 Allumer et éteindre votre tablette

Pour allumer votre tablette, maintenez appuyé le bouton marche/arrêt jusqu'à ce que la tablette vibre. L'écran de démarrage s'affiche ensuite.

Pour éteindre ou redémarrer votre tablette, maintenez appuyé le bouton marche/arrêt et sélectionnez Éteindre ou Redémarrer sur votre écran.



2. Assistant de premier démarrage.

⚠ Si vous possédez déjà un compte Google, munissez-vous de vos identifiants et mots de passe, sinon vous pouvez vous créer un compte sur <https://accounts.google.com/>

Lors du premier démarrage de votre tablette un assistant vous guide pour le paramétrage de diverses options Android.

Une fois la tablette déverrouillée, vous devez choisir la langue utilisée par défaut dans le menu déroulant et ensuite appuyer sur le bouton **COMMENCER**



Ensuite il vous sera demandé de connecter votre tablette à votre réseau Wi-Fi si vous avez un réseau disponible.

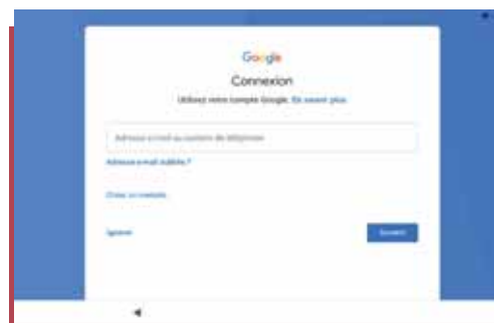
Appuyez sur le réseau Wi-Fi auquel vous voulez vous connecter et renseignez son mot de passe si le réseau est sécurisé (voir page 26).



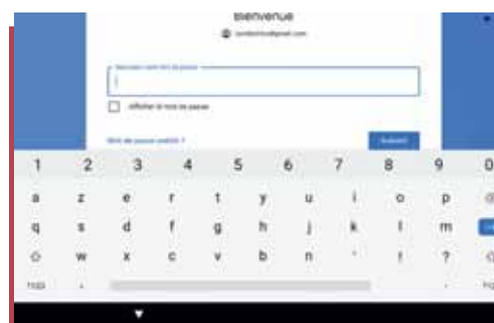
Vous pouvez ensuite importer des données de votre smartphone Android, ou des données sauvegardées dans le Cloud, ou à partir d'un Iphone.
Vous pouvez ignorer cette étape.



Il vous est ensuite demandé de vous connecter à un compte Google existant. Pour profiter à fond des possibilités offertes par votre tablette nous vous invitons à le faire dès cette étape.
Si vous ne possédez pas de compte Google vous pouvez en créer un en cliquant sur «Créer un compte».



Renseigner ensuite le mot de passe associé à votre compte Google existant ou nouvellement créé.



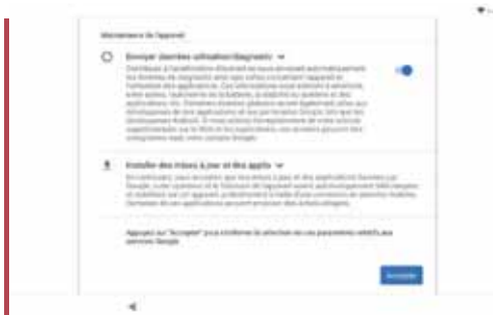
Une fenêtre va ensuite vous demander d'accepter les conditions d'utilisations de Google, appuyez sur «J'accepte».



Ensuite vous devez choisir d'activer ou non certains services Google pour votre tablette. Pour activer un des services proposés faites glisser le curseur  vers la droite ou la gauche pour le désactiver.



Une fois vos services activés ou non déterminés, appuyez sur le bouton  pour passer à l'étape suivante.



Vous pouvez maintenant choisir de définir un code de déverrouillage pour votre tablette. Si vous définissez un code, ne l'oubliez pas, il sera à renseigner à chaque démarrage ou sortie de veille de l'appareil.



Vous pouvez ensuite choisir d'activer ou non l'assistant Google, qui est l'assistant intelligent à commande vocale de Google. L'assistant Google vous permet de faire des recherches Internet simplement avec la voix, demander la météo, appeler un de vos contacts etc.



Enfin vous pouvez finir l'assistant de démarrage en changeant le fond d'écran de l'accueil, la taille de la police de texte, ou ajouter un compte de messagerie. Vous pouvez ignorer ces étapes et les modifier par la suite.



LES FONCTIONS DE BASE

II

1. Les gestes à connaître

1.1 Mettre et sortir de veille sa tablette

Pour verrouiller ou mettre en veille votre tablette, appuyez une fois sur le bouton marche/arrêt.

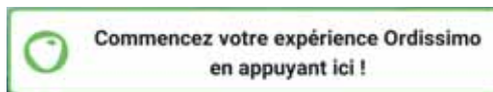
Votre tablette se met également en veille après une période d'inactivité configurable.

Pour sortir de veille votre tablette, appuyez sur le bouton marche/arrêt et faites glisser votre doigt vers le haut sur l'écran tactile.



1.2 Basculer en interface pour tablette Ordissimo

Pour passer en mode interface simplifiée Ordissimo lors du premier démarrage de votre tablette, appuyez sur le bouton



1.3 Mouvements disponibles pour l'écran tactile

Voici une liste des mouvements à faire pour effectuer certaines actions avec votre tablette :

Sélection : appuyez une fois sur un élément, une icône ou une application pour la sélectionner et l'ouvrir.



Zoomer/dézoomer : appuyez deux fois rapidement sur la zone de l'écran voulue.



Appui long : appuyez longuement pour déclencher certaines options.



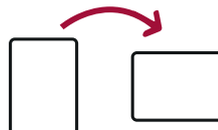
Balayer : balayez votre doigt sur l'écran horizontalement ou verticalement pour passer d'un écran à un autre ou déverrouiller votre tablette.



Zoomer finement : écartez deux doigts simultanément sur une photo, ou sur une page Internet. Le geste inverse réduit l'image ou dézoom.



Pivoter : pivotez votre écran de tablette pour passer en mode panoramique.



1.4 Clavier virtuel

Pour saisir du texte avec votre tablette, il suffit d'appuyer sur un champ textuel pour faire apparaître le clavier virtuel.



Appuyez sur **?123** pour afficher les chiffres et les caractères spéciaux.

Un appui sur **🗨️** activera le mode de saisie vocale. Vous n'aurez qu'à parler pour que l'intelligence artificielle écrive le texte à votre place.

1.5 Barre de navigation Android

Cette barre apparaît en bas de l'écran sur certaines applications.



- ◀ Permet de revenir en arrière
- Permet de revenir sur l'écran d'accueil
- Permet de voir et fermer les applications actives.

2. La page d'accueil

Après le démarrage, votre ordinateur affiche une page d'accueil à partir de laquelle vous pourrez accéder aux fonctions et applications proposées par Ordissimo.

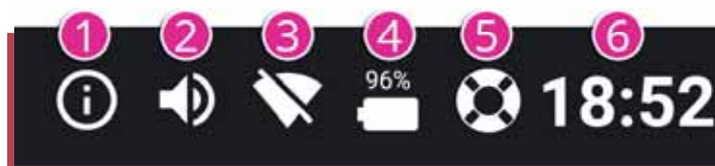


① Zone personnalisable : vous pouvez accéder directement à des fonctionnalités et en ajouter en cliquant sur «Ajouter une application».

② Barre d'application : constamment visible sur ordissimo, elle vous permet de changer d'application à tout moment.

③ Barre de dialogue: cette barre vous donne accès aux différents réglages de votre Interface Ordissimo

2.1 Détails de la barre de dialogue



① Information : permet d'afficher la fenêtre d'état, les notifications et certains paramètres Android™.

② Son : réglez le volume général de votre ordissimo.

③ Wi-Fi : vous permet de connecter ou déconnecter votre tablette à un réseau Wi-Fi disponible.

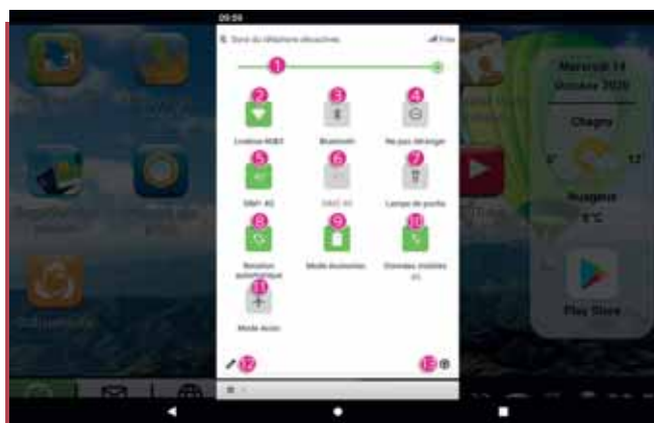
④ Batterie : vous permet de voir l'état de charge de votre batterie et le pourcentage restant.

⑤ Aide : vous envoie sur le mode d'emploi complet en ligne mis à jour régulièrement.

⑥ Heure : affiche l'heure actuelle, un appui dessus vous permet de régler une alarme (réveil), l'heure locale, de déclencher un minuteur ou un chronomètre.

2.2 Détails des icônes d'état Android

Ces icônes d'état sont accessibles en appuyant sur  dans la barre de dialogue ou en faisant glisser votre doigt du haut de l'écran vers le bas.



- ① Réglage de la luminosité de l'écran.
- ② Activer ou désactiver la connexion WI-Fi.
- ③ Activer ou désactiver la connexion en Bluetooth.
- ④ Activer ou désactiver le mode «Ne pas déranger» (désactive le son des alertes, appels, messages etc.).
- ⑤ Activer ou désactiver la connexion de la SIM 1 à un réseau 4G (si une carte SIM 4G et insérée dans la tablette).

⑥ Activer ou désactiver la connexion de la SIM 2 à un réseau 4G (si une seconde carte SIM 4G et insérée dans la tablette).

⑦ Activer ou désactiver la LED de la caméra dorsale en mode éclairage.

⑧ Activer ou désactiver la rotation automatique de l'écran lorsque vous pivotez la tablette.

⑨ Activer ou désactiver le mode d'économie d'énergie de la tablette vous permettant d'obtenir une autonomie accrue (ce mode désactive par exemple les mises à jour automatiques, diminue la luminosité de l'écran, certaines animations d'applications etc.).

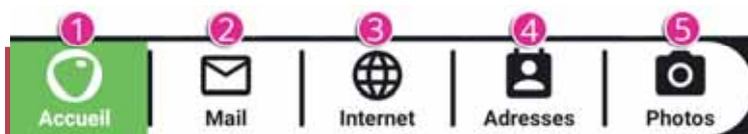
⑩ Activer ou désactiver les données mobiles en 4G (quand le mode est désactivé, votre tablette restreint au seul Wi-Fi la transmission des données mobiles transitant par Internet, vous permettant d'économiser votre forfait de données 4G).

¹¹⑪ Activer ou désactiver le mode Avion (coupe toutes les données et connexions sans fil de la tablette).

¹²⑫ Vous permet de réorganiser vos icônes d'état.

¹³⑬ Vous permet d'accéder aux réglages Android de votre tablette.

2.3 Détails de la barre d'application



- ① Accueil : permet de revenir directement sur l'écran d'accueil.
- ② Mail : permet d'accéder directement à l'application Mail Ordissimo.
- ③ Internet : permet d'accéder directement au navigateur Internet.
- ④ Adresses : permet d'accéder directement à vos contacts enregistrés.
- ⑤ Photos : permet d'accéder directement à la galerie photo.

2.4 Icônes de notification

(visibles sur la gauche de la barre d'état en partie haute de l'écran)

Ces icônes vous informent sur les appels manqués ou en cours, les messages ou e-Mails reçus, vos applications, les mises à jour...

Pour avoir un aperçu de ces notifications, déployez la barre en la tirant vers le bas de l'écran, et appuyez ensuite sur la notification qui vous intéresse pour y accéder directement.



2.5 Zone personnalisable



① C'est sur cette zone que vous trouverez les applications natives Ordissimo ainsi que celles que vous aurez installées via le Play Store Android.

Le nombre d'icônes d'applications visibles sur la zone dépend de la taille de l'interface. Pour accéder aux applications supplémentaires installées que vous ne voyez pas sur la zone, il suffit de faire glisser l'écran vers le haut.

② Widget météo qui vous donne la date et la météo de votre lieu de résidence. Pour voir la météo d'autres lieux, il suffit de cliquer sur le widget.

③ Play Store Android pour accéder au magasin Android et installer des milliers d'applications supplémentaires !

3. Connexion à Internet

Pour profiter pleinement des fonctions de votre tablette, il est préférable de la connecter à Internet, que ce soit en Wi-Fi ou via un abonnement 4G.

3.1 Connexion en Wi-Fi

Pour connecter votre tablette en Wi-Fi appuyez sur l'icône  dans la barre de dialogue en bas de la page d'accueil.

Une liste des réseaux disponibles et à portée de votre tablette va s'afficher.

Sélectionnez le réseau auquel vous voulez vous connecter.



Vous devez ensuite saisir le mot de passe du réseau Wi-Fi (clé de sécurité WEP ou WPA inscrite en général sous la box Internet ou fournie par le propriétaire du réseau).



Certains fournisseur d'accès à Internet fournisse un QR Code pour se connecter facilement au réseau. Appuyez sur  en face du champ «Mot de passe» et scanner le QR Code en le plaçant au centre de la fenêtre noire.



Une fois le mot de passe validé, la tablette va se connecter au réseau Internet.



LES APPLICATIONS

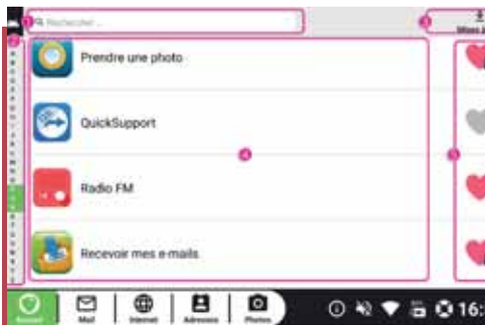
III

1. Gestionnaire d'applications

En faisant glisser votre doigt vers la gauche sur l'écran d'accueil, vous accédez au gestionnaire d'applications. Ce gestionnaire vous permet de rechercher une application ou encore de la mettre ou la supprimer de l'écran d'accueil.



- ① Barre de recherche par nom.
- ② Recherche par première lettre.
- ③ Mise à jour des applications.
- ④ Liste des applications (cliquez sur une application pour l'ouvrir).
- ⑤ Gestion des applications en favori (sur l'écran d'accueil).





Pour mettre une application en favori, il faut cliquer sur le cœur gris ① en face de l'application. Le cœur deviendra rouge② et l'application sera disponible sur l'écran d'accueil Ordissimo.

Un cœur avec un cadenas ③ signifie que c'est une application native Ordissimo qui ne peut être retirée de l'écran d'accueil.

2. Application Mail

▲ Vérifiez que votre tablette est connectée à Internet avant de régler votre application Mail.

▲ Vous devez déjà avoir créé ou être en possession d'une adresse e-mail valide et du mot de passe associé pour pouvoir configurer l'application Mail.

Si vous ne possédez pas encore d'adresse e-mail, vous pouvez en créer une facilement sur <https://accounts.google.com/> ou sur <https://compte.laposte.net/>

2.1 Régler l'application Mail

Appuyez sur l'icône  dans la barre d'application pour débuter le paramétrage de votre boîte mail dans la tablette.



Un écran s'affiche vous demandant de renseigner votre adresse e-mail ainsi que le mot de passe associé à cette adresse.



L'application va ensuite vérifier et configurer les paramètres associés à votre adresse e-mail.



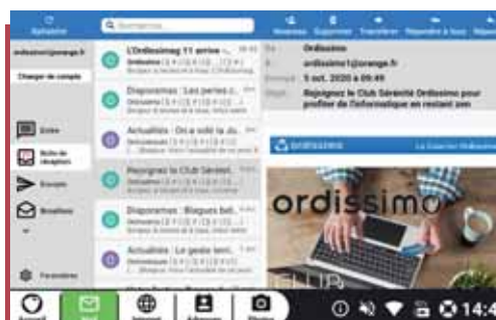
Vous devez ensuite renseigner un nom associé à votre compte mail. Ce nom sera associé à vos courriels sortants (visible par vos destinataires).



Si vous n'avez pas encore renseigné de contacts dans votre carnet d'adresses, l'application vous suggère d'en ajouter (vous pouvez les ajouter plus tard).



Votre application Mail est configurée et prête à l'emploi. Vous pouvez dorénavant envoyer et recevoir des e-mails depuis votre tablette connectée en Wi-Fi ou en 4G.

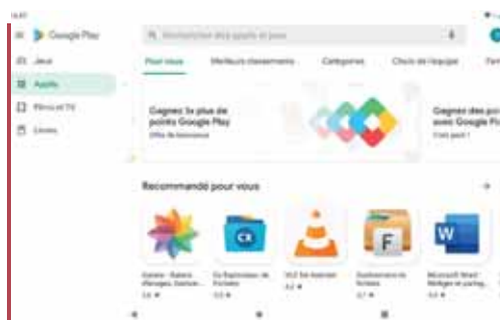


3. Ajouter une application du Play Store

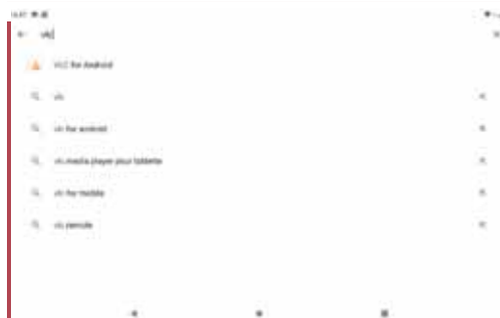
Le Play Store Android vous permet d'installer des applications supplémentaires sur votre tablette avec un choix de plusieurs milliers d'applications disponibles (lecteurs audio ou vidéo, jeux etc.). Pour installer une application appuyez sur l'icône 



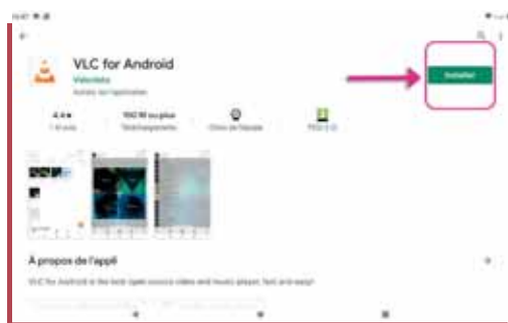
Une fenêtre s'affiche avec l'interface du Play Store Android. Vous pouvez rechercher de nouvelles applications par thèmes, par nom, par recommandation Google etc.



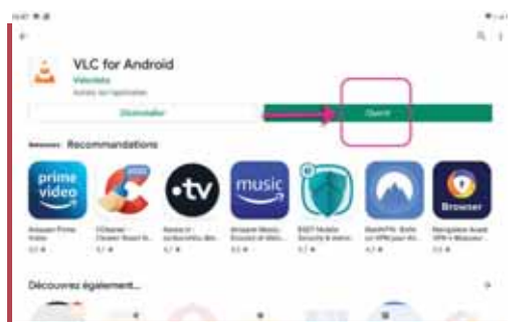
Pour installer une nouvelle application, appuyez sur l'icône de l'application que vous souhaitez installer, ou si vous voulez la rechercher par nom, indiquez son nom dans le champ de saisie recherche.



La page de l'application que vous voulez installer s'affiche, avec différentes informations concernant cette application. Cliquez sur **Installer** pour commencer l'installation de l'application.



L'application va se télécharger et lorsque le téléchargement est terminé, le bouton Installer laisse place au bouton **Ouvrir**. Appuyer dessus pour ouvrir l'application.



Vous trouverez également votre nouvelle application téléchargée sur votre écran d'accueil Ordissimo en favori. Pour l'enlever de l'écran d'accueil appuyer sur le cœur rouge en face de l'application dans le gestionnaire d'application (voir page 29).





RÉGLAGES ET MISES À JOUR

IV

1. Réglages de la tablette

Appuyez sur l'icône Réglages sur l'écran d'accueil Ordissimo pour entrer dans le menu des réglages de votre tablette.



1.1 Apparence

Dans la première partie des réglages, vous pouvez choisir de modifier le fond d'écran de l'écran d'accueil, ou encore modifier la taille de la police des textes.

Dans la partie «Contacts» vous pouvez modifier l'ordre dans lequel vos contacts apparaissent dans le carnet d'adresses, et choisir quels contacts s'affichent (Téléphone, SIM, ou enregistrés dans la tablette).



1.2 Réglages Android

Dans la partie Android, vous pouvez désinstaller une application, ou en appuyant sur «Accéder aux paramètres Android» entrer dans les réglages avancés Android.



Les réglages avancés Android vous permettent de vérifier vos connexions Internet, vous connecter en Bluetooth à un appareil, régler le son ou le mode de verrouillage de la tablette etc.

⚠ Ces réglages s'adressent à des personnes averties, certaines modifications peuvent empêcher le bon fonctionnement de votre tablette.



1.3 Réglages Ordissimo

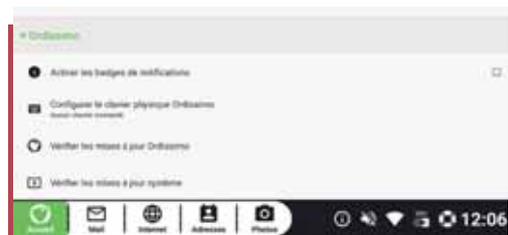
Dans la partie Ordissimo, vous pouvez activer ou désactiver les badges de notifications de certaines applications, vérifier les mises à jour des applications Ordissimo ou du système.



2. Mises à jour

2.1 Mise à jour du système Android

Dans les réglages Ordissimo, appuyez sur «Vérifier les mises à jour système» pour mettre à jour le système général Android de la tablette.



2.2 Mise à jour des applications Ordissimo

Dans les réglages Ordissimo, appuyez sur «Vérifier les mises à jour d'Ordissimo» pour mettre à jour les applications Ordissimo si des mises à jour sont disponibles.



Les applications qui nécessitent une mise à jour affichent une mention  en face de leurs icônes. Appuyez dessus pour mettre à jour l'application.



Un message vous indique que vous pouvez mettre à jour votre application sans que vos données personnelles n'en soient impactées. Appuyez sur «Installer».



Le téléchargement de la mise à jour commence et vous visualisez son avancée via une barre de téléchargement.



Une fois la mise à jour terminée, vous pouvez voir un message «Installation réussie» sous l'icône de l'application concernée. Votre application est à jour !



Si au lancement d'une mise à jour d'une application vous obtenez le message ci-contre, appuyez sur «PARAMÈTRES».



Puis dans le menu «Installation d'applis inconnues», faites glisser le curseur vers la droite pour autoriser la mise à jour.





ANNEXES



1. Consignes de sécurité

 *La tablette et ses accessoires peuvent contenir des composants de petite taille. Ne les laissez pas à portée des enfants. L'adaptateur secteur sert de dispositif de sectionnement de l'alimentation. Il doit donc être installé, par précaution, près de l'appareil et être facilement accessible.*

Environnement et utilisation

Veillez à toujours respecter la réglementation spécifique en vigueur dans le secteur où vous vous trouvez et éteignez toujours votre appareil s'il vous est interdit de l'utiliser ou s'il risque de provoquer des interférences ou de présenter un danger quelconque. N'utilisez l'appareil que dans sa position de fonctionnement normale. Cet appareil est conforme aux recommandations relatives aux radiations lorsqu'il est utilisé en position normale près de votre oreille ou lorsqu'il est éloigné d'au moins 1,5 cm de votre corps. Lorsque vous portez l'appareil sur vous, dans un support ou un étui, vérifiez que ces derniers ne renferment pas de parties métalliques et que l'appareil se trouve éloigné de votre corps de la distance minimum indiquée ci-dessus. Observez cette distance tant que vous portez l'appareil sur vous. Certains composants de la tablette sont magnétiques. L'appareil peut donc exercer une attraction sur les objets métalliques. Ne placez pas de cartes de crédit ou d'autres supports de stockage magnétiques à proximité de la tablette. Les informations qu'ils contiennent pourraient être effacées.

Appareils médicaux

Les équipements de transmission par fréquences radioélectriques, peuvent entrer en interférence avec les appareils médicaux mal protégés. Consultez un médecin ou le constructeur de l'appareil médical pour déterminer s'ils sont protégés correctement contre les signaux de fréquences radioélectriques externes ou si vous vous posez des questions. Éteignez votre appareil dans les centres de soins médicaux où des avis en interdisent l'utilisation. Les centres hospitaliers ou de santé peuvent utiliser des équipements sensibles aux signaux de fréquences radioélectriques externes.

Implants médicaux

Pour éviter toute interférence potentielle, les fabricants d'appareils médicaux implantés recommandent de laisser une distance minimale de 15 cm (6 pouces) entre un appareil sans fil et un appareil médical. Il est recommandé aux personnes équipées de tels appareils :

- De toujours veiller à maintenir l'appareil sans fil à une distance de plus de 15 cm (6 pouces) de l'appareil médical.
- De ne pas porter l'appareil sans fil dans une poche de poitrine.
- De placer l'appareil sans fil au niveau de l'oreille opposée à l'appareil médical. Si vous pensez qu'une interférence est susceptible de se produire, éteignez immédiatement l'appareil sans fil. Si vous portez un implant médical et avez des questions concernant l'utilisation de votre appareil sans fil, consultez votre médecin.

Environnements potentiellement explosifs

Éteignez votre tablette dans des zones où l'atmosphère présente des risques d'explosion. Respectez tous les panneaux et les instructions. Il s'agit notamment des zones où il est généralement recommandé d'arrêter le moteur de votre véhicule. Dans ces zones, des étincelles peuvent provoquer une explosion ou un incendie, causant des blessures corporelles graves, voire mortelles. Éteignez votre appareil dans les stations d'essence et dans les endroits où des pompes à essence et des équipements de réparation automobile sont présents. Observez strictement les restrictions d'utilisation d'équipements de transmission par fréquences radioélectriques dans les dépôts de carburant, les zones de stockage et de distribution, les usines chimiques ou dans les endroits où sont utilisés des explosifs. Les zones où l'atmosphère est potentiellement explosive sont souvent, mais pas toujours, signalées clairement. Cela s'applique également aux cales des bateaux ; au transport ou stockage de produits chimiques ; aux véhicules utilisant du carburant liquide (comme du propane ou du butane) ; aux zones où l'air contient des produits chimiques ou des particules, notamment des grains, de la poussière ou de la poudre métallique.

Batterie Lithium Polymère

Ce produit contient une batterie Lithium Polymère. Il y a un risque d'incendie et de brûlures si la batterie n'est pas manipulée correctement.

⚠ AVERTISSEMENT Danger d'explosion si la batterie n'est pas correctement remplacée. Afin de réduire les risques d'incendie ou de brûlures, ne désassemblez pas, n'écrasez pas, ne percez pas, ne court-circuitiez pas les

contacts externes et n'exposez pas à des températures de plus de 60° C (140° F), ou n'éliminez pas dans le feu ou dans l'eau. Recyclez ou éliminez les batteries usagées selon les règlements locaux ou selon le guide de référence fourni avec le produit.

Véhicules

IMPORTANT L'usage d'une tablette tenue en main par le conducteur d'un véhicule en circulation est interdit. Les signaux de fréquences radioélectriques peuvent affecter les systèmes électroniques mal installés ou insuffisamment protégés dans les véhicules, tels que les systèmes d'injection électronique, de freinage ABS, de régulation de vitesse ou les systèmes à airbag. Pour obtenir plus d'informations, consultez le constructeur ou le concessionnaire de votre véhicule, ainsi que celui des équipements ajoutés à votre véhicule. Ne stockez pas ou ne transportez pas de liquides inflammables, de gaz ou de matériaux explosifs dans le même compartiment que l'appareil ou ses accessoires. Pour les véhicules équipés d'un airbag : n'oubliez pas qu'un airbag se gonfle avec beaucoup de puissance. Ne placez aucun objet, y compris des équipements de transmission sans fil intégrés ou portatifs, dans la zone située au-dessus de l'airbag ou dans sa zone de déploiement. Si des équipements de transmission sans fil intégrés au véhicule sont mal installés et si l'airbag se déploie, ceci peut engendrer de graves blessures. L'utilisation de votre appareil peut être interdite en avion. Éteignez-le avant de monter à bord. L'utilisation d'appareils sans fil dans un avion peut s'avérer dangereuse pour le fonctionnement de l'avion et perturber les télécommunications. Cette utilisation peut également être illégale.

N'utilisez pas de fonctionnalité GPS si elle risque de vous distraire pendant que vous conduisez.

Protéger vos données personnelles

Protégez vos données personnelles et empêchez toute fuite ou tout abus d'informations sensibles.

- Lorsque vous utilisez votre appareil, pensez à sauvegarder les données importantes.
- Au moment de mettre votre appareil au rebut, sauvegardez toutes vos données, puis réinitialisez votre appareil afin d'éviter toute mauvaise utilisation de vos informations personnelles.
- Lisez attentivement l'écran d'autorisation lorsque vous téléchargez des applications.
Soyez particulièrement prudent avec les applications qui ont accès à de nombreuses fonctions ou à une part importante de vos informations personnelles.
- Contrôlez régulièrement vos comptes pour détecter toute utilisation suspecte ou non autorisée. Dès que vous observez un signe d'abus de vos informations personnelles, contactez votre opérateur pour effacer ou modifier les informations de votre compte.
- En cas de perte ou de vol de votre appareil, changez les mots de passe de vos comptes afin de protéger vos informations personnelles.
- Évitez d'utiliser des applications de source inconnue et verrouillez votre appareil au moyen d'un mouvement, d'un mot de passe ou d'un code PIN.

2. Logiciels malveillants et virus

Pour protéger votre appareil des logiciels malveillants et des virus, suivez ces quelques conseils. Le non-respect de ces précautions peut entraîner des dommages ou une perte de données qui peuvent ne pas être couverts par la garantie.

- Ne téléchargez pas d'applications inconnues.
- Ne visitez pas de sites Internet non fiables.
- Supprimez les messages suspects ou tout e-mail provenant d'expéditeurs inconnus.
- Paramétrez un mot de passe et modifiez-le régulièrement.
- Désactivez les fonctions sans fil, telles que le Bluetooth™, lorsque vous ne les utilisez pas.
- Si l'appareil se conduit anormalement, lancez un programme antivirus pour détecter toute infection.
- Lancez un programme antivirus sur votre appareil avant de lancer des applications ou des fichiers récemment téléchargés.
- Ne modifiez ni les réglages du registre ni le système d'exploitation de l'appareil.

3. Entretien et maintenance

Votre appareil est un produit à la fine pointe de la technologie et doit être traité avec le plus grand soin. Les actes de négligence peuvent invalider la garantie.

- Gardez l'appareil à l'abri de l'humidité. La pluie, la neige, l'humidité et tous les types de liquide peuvent contenir des substances corrosives pour les circuits électroniques. Si l'appareil est mouillé, éteignez-le immédiatement, retirez la batterie et laissez l'appareil sécher complètement avant de la replacer.
- N'utilisez pas et ne stockez pas l'appareil dans un milieu sale ou poussiéreux. Les pièces amovibles et composants électroniques de l'appareil risquent d'être endommagés.
- Gardez l'appareil à l'abri de la chaleur. Des températures élevées peuvent réduire la durée de vie des composants électroniques, endommager la batterie et déformer ou faire fondre certains composants en plastique.
- Gardez l'appareil à l'abri du froid. Lorsque l'appareil se réchauffe jusqu'à une température normale, de la condensation peut se former à l'intérieur, ce qui risque d'endommager les circuits électriques.
- N'ouvrez pas l'appareil.
- Ne faites pas tomber l'appareil et ne le secouez pas. Si l'appareil n'est pas manipulé avec soin, les circuits et la mécanique de précision peuvent être endommagés.

-
- N'utilisez pas de produits chimiques puissants pour nettoyer votre appareil.
 - Ne démontez pas, n'ouvrez pas, n'écrasez pas, ne tordez pas, ne déformez pas, ne percez pas et ne découpez pas.
 - Ne modifiez pas et ne transformez pas, n'essayez pas d'insérer des corps étrangers dans la batterie, n'immergez pas et n'exposez pas à l'eau ou à d'autres liquides, n'exposez pas au feu, aux explosions ou à d'autres dangers.
 - Utilisez uniquement le type de batterie spécifié pour le système.
 - Utilisez uniquement la batterie avec un système de chargement autorisé pour le système par la norme IEEE-Std-1725. L'utilisation d'une batterie ou d'un chargeur non autorisé(e) peut présenter un risque d'incendie, d'explosion, de fuite ou tout autre danger.
 - Ne court-circuitez pas la batterie et ne mettez pas en contact des objets métalliques conducteurs avec les bornes de la batterie.
 - Remplacez la batterie uniquement par une autre batterie qui a été autorisée pour le système par cette norme, IEEE-Std-1725. L'utilisation d'une batterie non autorisée peut présenter un risque d'incendie, d'explosion ou tout autre danger.
 - Jetez immédiatement les batteries usagées conformément aux règlements locaux.
 - L'utilisation de la batterie par un enfant doit être supervisée.

- L'utilisation inadéquate de la batterie peut entraîner un incendie, une explosion ou autre danger. Pour les appareils utilisant un port USB comme source de chargement, le manuel d'utilisation de l'appareil doit inclure une déclaration indiquant que l'appareil ne doit être connecté qu'à des adaptateurs certifiés CTIA, des produits portant le logo USB-IF ou des produits ayant satisfait au programme de conformité USB-IF. Ce conseil vaut pour l'appareil, la batterie, l'adaptateur secteur et les autres accessoires. Si l'appareil ne fonctionne pas correctement, contactez votre revendeur. N'oubliez pas de vous munir du ticket de caisse ou d'une copie de la facture.

4. Garantie

Cet appareil est garanti 24 mois à partir de sa date d'achat. En cas de panne, contactez votre revendeur. Une preuve d'achat sera demandée pour toute intervention du service après-vente sollicitée pendant la période de garantie. Cette garantie ne s'appliquera pas en cas de défaillance causée par un accident ou un incident ou dommage similaire, une introduction de liquide, une négligence, un usage inadapté, un manque d'entretien ou toute autre circonstance de la part de l'utilisateur. En outre, cette garantie ne s'appliquera pas en cas de défaillance causée par la foudre ou toute autre variation de tension. Par précaution, nous recommandons de débrancher le chargeur en cas d'orage. Les batteries sont des articles consommables et ne sont couverts par aucune garantie. Cette garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation de batteries autres que les batteries originales compatibles avec votre tablette PixStar.

5. Copyright et autres droits

- Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, inc.
- vCard est une marque commerciale d'Internet Mail Consortium.
- Wi-Fi est une marque commerciale ou déposée de Wi-Fi Alliance.
- microSD est une marque commerciale de SD Card Association.

Java, J2ME et toutes les autres marques utilisant Java sont des marques commerciales ou déposées de Sun Microsystems, Inc. aux États-Unis et dans les autres pays. Le contenu de ce document est fourni « tel quel ». Sous réserve des lois applicables, aucune garantie sous quelque forme que ce soit, explicite ou implicite, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties implicites de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier, n'est accordée quant à l'exactitude, à la fiabilité ou au contenu du présent document. PixStar se réserve le droit de modifier le présent document ou de le retirer à tout moment sans avis préalable. Google, Google Maps, Gmail, Google Calendar, Google Checkout, Google Talk, YouTube, le logo YouTube, Picasa et Android sont des marques commerciales ou déposées de Google LLC. Ce produit est sous licence du portefeuille de visuel MPEG-4 et de brevet AVC pour tout usage strictement personnel et non commercial par un consommateur pour (i) l'encodage vidéo conformément à la norme visuelle MPEG-4 (« vidéo MPEG-4 ») ou à la norme AVC (« vidéo AVC ») et/ou (ii) le décodage de vidéo MPEG-4 ou AVC préalablement encodée par un consommateur engagé dans une activité personnelle et non commerciale et/ou obtenue d'un fournisseur de vidéos habilité par MPEG LA à fournir de la vidéo MPEG-4 et/ou AVC. Aucune licence expresse ou tacite n'est accordée pour aucun autre usage. Des informations complémentaires, notamment relatives aux licences et usages promotionnels, internes et commerciaux, peuvent être obtenues auprès de MPEG LA, L.L.C. Voir <http://www.mpegla.com>. La technologie

de décodage audio MPEG Layer-3 est sous licence de Fraunhofer IIS et Thomson. Les autres noms de produits ou de sociétés mentionnés dans ce document peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. Tous les droits qui ne sont pas expressément accordés dans le présent document sont réservés. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Dans les limites prévues par la loi en vigueur, PixStar et ses porteurs de licences ne peuvent en aucun cas être tenus responsables de toute perte de données ou de revenu, ou de tout dommage spécial, accidentel, consécutif ou indirect, peu importe sa cause. PixStar ne fournit aucune garantie et ne peut en aucun cas être tenu responsable quant au fonctionnement, au contenu ou au support aux utilisateurs finaux des applications tierces disponibles sur votre appareil. En utilisant une application, vous reconnaissez qu'elle est fournie en l'état. PixStar ne fait aucune déclaration, ne fournit aucune garantie et ne peut en aucun cas être tenu responsable quant au fonctionnement, au contenu ou au support aux utilisateurs finaux des applications tierces disponibles sur votre appareil.

Copyright du contenu

La copie non autorisée de matériels protégés par copyright est contraire aux provisions des lois du Copyright des États-Unis et des autres pays. L'appareil est prévu uniquement pour la copie de matériels non protégés par le copyright, de matériels dont vous détenez le copyright ou de matériels que vous êtes légalement autorisé à copier. Si vous n'êtes pas sûr de votre droit de copier un matériel, veuillez contacter votre conseiller juridique.

Licence de code source libre

Vous êtes autorisé à recevoir une copie du code source des logiciels sous licence de code source libre, celle-ci vous donnant le droit de recevoir personnellement le code source pour ce logiciel (par exemple GPL ou LGPL) sur un support approprié, moyennant des frais administratifs couvrant les frais de gestion de l'envoi et ceux liés au support assumés par Ordissimo. Veuillez adresser une telle demande à Ordissimo, Open Source Software Operations, 33 Avenue Leon Gambetta 92120 Montrouge. Pour être valide, cette demande doit être faite dans les trois (3) ans qui suivent la date de distribution du produit par PixStar/Ordissimo, ou dans le cas d'un code sous licence GPL v3.

6. Débit d'absorption spécifique (DAS)

Déclaration d'information SAR

Votre Tablet PC est un émetteur-récepteur radio. Il est conçu et fabriqué pour ne pas dépasser les limites d'émission pour l'exposition à l'énergie radiofréquence (RF) fixées par la Federal Communications Commission du gouvernement américain. Ces limites font partie de directives complètes et établissent les niveaux d'énergie RF autorisés pour la population générale. Les lignes directrices sont basées sur des normes élaborées par des organisations scientifiques indépendantes grâce à une évaluation périodique et approfondie d'études scientifiques. Les normes incluent une marge de sécurité substantielle conçue pour assurer la sécurité de toutes les personnes, indépendamment de leur âge et de leur état de santé. La norme d'exposition pour les téléphones mobiles sans fil utilise une unité de mesure connue sous le nom de taux d'absorption spécifique ou SAR. La limite SAR fixée par la FCC est de 1,6 W/kg. * Les tests de SAR sont effectués avec le téléphone transmettant à son niveau de puissance certifié le plus élevé dans toutes les bandes de fréquences

testées. Bien que le SAR soit déterminé au niveau de puissance certifié le plus élevé, le niveau SAR réel du téléphone en fonctionnement peut être bien inférieur à la valeur maximale. En effet, le téléphone est conçu pour fonctionner à plusieurs niveaux de puissance afin de n'utiliser que la puissance nécessaire pour atteindre le réseau. En général, plus vous êtes proche d'une antenne de station de base sans fil, plus la puissance de sortie est faible. Avant qu'un modèle de téléphone ne soit disponible à la vente au public, il doit être testé et certifié par la FCC qu'il ne dépasse pas la limite établie par l'exigence adoptée par le gouvernement pour une exposition sûre. Les tests sont effectués dans des positions et des emplacements (par exemple, à l'oreille et porté sur le corps) comme l'exige la FCC pour chaque modèle. La valeur SAR la plus élevée pour cette tablette PC lorsqu'elle est testée pour le port sur le corps est de 0,45 W/Kg (les mesures sur le corps varient selon les modèles de téléphone, en fonction des accessoires disponibles et des exigences de la FCC). Bien qu'il puisse y avoir des différences entre les niveaux SAR de divers téléphones et à diverses positions, ils répondent tous aux exigences gouvernementales en matière d'exposition sans danger. La FCC a accordé une autorisation d'équipement pour ce modèle de téléphone avec tous les niveaux SAR signalés évalués comme étant conformes aux directives d'exposition RF de la FCC. Les informations SAR sur ce modèle de téléphone sont enregistrées auprès de la FCC et peuvent être trouvées dans la section Display Grant de <http://www.fcc.gov/oet/fccid> après une recherche sur FCC ID : 2APUQ-PSTA Des informations supplémentaires sur les débits d'absorption spécifiques (DAS) sont disponibles sur le site Web de la Cellular Telecommunications Industry Association (CTIA) à l'adresse <http://www.wow-com.com>. * Aux États-Unis et au Canada, la limite SAR pour les téléphones mobiles utilisés par le public est de 1,6 watts/kg (W/kg) en moyenne sur un gramme de tissu. La norme intègre une marge de sécurité substantielle pour donner une protection supplémentaire au public et pour tenir compte de toute variation des mesures. La distance de test SAR est de 0 mm.

7. Mise au rebut adaptée de ce produit

(déchets d'équipements électriques et électroniques) (applicable dans les pays disposant de systèmes de collecte sélective) La présence de ce)

marquage sur le produit, les accessoires ou le manuel indique que le produit et ses accessoires électroniques (p. ex. chargeur, casque, câble USB) ne doivent pas être mis au rebut avec les autres déchets ménagers. Pour éviter tout dommage nocif pour l'environnement ou pour la santé causé par une mise au rebut non contrôlée des déchets, veuillez séparer ces éléments des autres types de déchets et les recycler de manière responsable afin de favoriser la réutilisation durable des matériaux d'origine. Les particuliers doivent contacter le revendeur auprès de qui ils se sont procurés ce produit ou les autorités locales pour savoir où déposer ces éléments pour un recyclage respectueux de l'environnement. Les professionnels doivent contacter leur fournisseur et vérifier les termes du contrat d'achat. Ce produit et ses accessoires électroniques ne doivent pas être mélangés avec les autres déchets commerciaux à la mise au rebut. Ce produit est conforme RoHS.

Points de collecte sur <https://quefairedemesdechets.fr/>

Mise au rebut adaptée de la batterie de ce produit

(Applicable dans les pays disposant de systèmes de collecte sélective). La présence de ce marquage sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que la batterie contenue dans ce produit ne doit pas être mise au rebut avec les autres déchets ménagers. Lorsqu'il sont présents, les symboles chimiques Hg, Cd ou Pb indiquent que la batterie contient du mercure, du cadmium ou du plomb à des teneurs supérieures aux valeurs de référence de la directive CE 2006/66. Si la batterie n'est pas mise au rebut correctement, ces substances peuvent causer des dommages à la santé ou à l'environnement. Pour protéger les ressources naturelles et favoriser la réutilisation des matériaux, veuillez séparer les batteries des autres types de

déchets et les recycler grâce au système de collecte de batteries gratuit local.

8. Troubles auditifs

L'écoute d'un baladeur musical à forte puissance peut endommager l'oreille de l'utilisateur et entraîner des troubles auditifs (surdité temporaire ou définitive, bourdonnements d'oreille, acouphènes, hyperacousie). Il est donc vivement recommandé de ne pas utiliser le baladeur à plein volume ni plus d'une heure par jour à volume moyen.

Déclaration de conformité

Déclaration UE de conformité simplifiée

PixStar déclare que cet équipement radioélectrique du type tablette PixStar est conforme à la directives 2014/53/UE.

Le texte complet de la Déclaration de conformité est disponible à l'adresse internet suivante:

Déclaration FCC

La déclaration suivante s'applique à tous les produits qui ont reçu l'approbation de la FCC. Les produits applicables portent le logo de la FCC, et/ ou un ID de la FCC au format FCC ID 2APUQ-PSTA sur l'étiquette du produit. Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.

Cet équipement génère, utilise et peut diffuser de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux 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 nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

L'utilisateur est averti que les changements et les modifications apportés à l'équipement sans l'approbation du fabricant pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser cet équipement.

-Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis à la suivant deux conditions (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et

(2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences peut provoquer un fonctionnement indésirable.

FIRST STEPS

I

// CONGRATULATIONS!

You are now the proud owner of the brand new tablet
PixStar Touch

Thank you once again for your trust!

We wanted to provide you with a device that is both simple and complete:

- to communicate easily with your loved ones using the Ordissimo interface for tablets
- To enjoy all the possibilities that the Android™ system has to offer

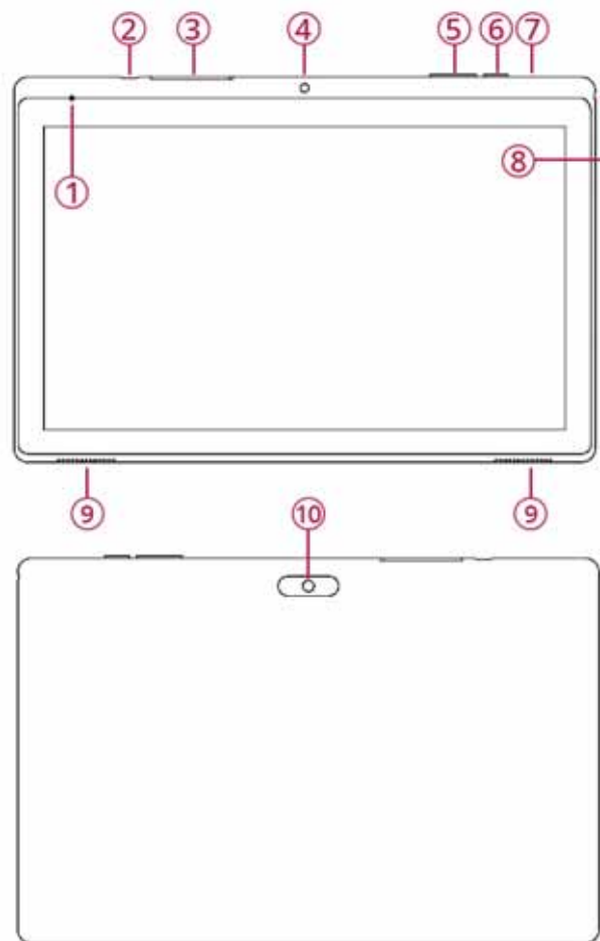
Try for yourself!

// PACKAGE CONTENTS

Please verify that the following items are present in the packaging box:

- 1 x PixStar Touch Tablet
- 1 x USB charger plug
- 1 x USB Type C cable
- 1 x User manual

1. Short presentation of your tablet



1.1 Overview

- ① Integrated microphone
- ② USB Type C port (Data/Charge)
- ③ SD card tray
- ④ Front camera
- ⑤ Volume + Volume - button
- ⑥ Power button (on/off/standby)
- ⑦ Reset Bouton
- ⑧ 3.5 mm jack audio socket
- ⑨ Integrated speaker
- ⑩ Back camera

1.2 Charging your tablet

Plug the USB cable into the designated part of the charger, plug the charger into a 230V outlet, and connect your tablet to the charger using the USB Type-C connector.

Press the power button once (see technical diagram on page 8) to check the charging status of your tablet.

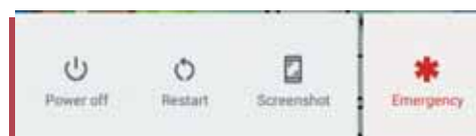
If you are using your tablet for the first time, let it charge for at least 30 minutes before turning it on.

The battery is built into the tablet and is not removable, so do not attempt to remove it yourself.

2.3 Turning your tablet on and off

To turn on your tablet, press and hold the Power button until the tablet vibrates. The start-up screen will then appear.

To turn off or restart your tablet, press and hold the power button and select Turn off or Restart on your screen.



2 Initial start-up wizard.

⚠ *If you already have a Google Account, please have your login and password ready, otherwise you can create an account at <https://accounts.google.com/>*

When you first start your tablet, a wizard guides you through setting up various Android options.

Once the tablet is unlocked, you'll need to select the default language from the drop-down menu, then press the button

START



You will then be asked to connect your tablet to your Wi-Fi network, if you have one available.

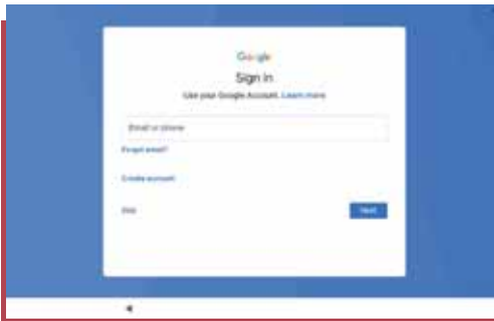
Tap the Wi-Fi network you want to connect to and enter its password if the network is secure (see page 26).



You can then import data from your Android smartphone, or data saved in the cloud, or from an iPhone.
You can skip this step.



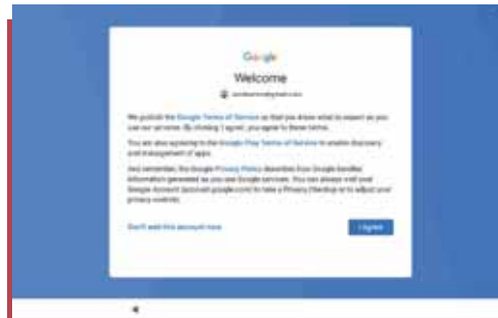
You will then be asked to connect to an existing Google account. To take full advantage of your tablet's capabilities, we encourage you to do so at this stage.
If you don't have a Google account, you can create one by clicking on "Create an account".



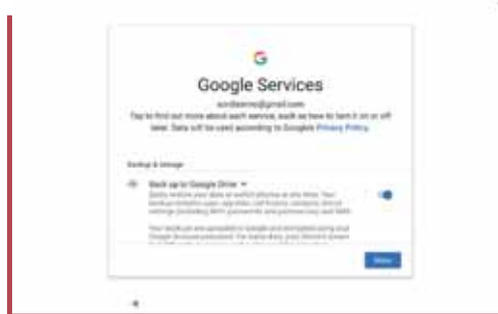
Then enter the password associated with your existing or newly created Google Account.



A window will then ask you to accept Google's terms of use, press "I accept".



Next you need to choose whether or not to enable certain Google services for your tablet. To enable one of the services offered drag the  slider to the right or to the left to disable it.



Once your services have been activated or not determined, press the  button to proceed to the next step.



You can now choose to set an unlock code for your tablet. If you set a code, do not forget it, it must be entered every time you start or wake up the device.



You can then choose to activate the Google Assistant, which is Google's voice-activated intelligent assistant, or not. With the Google Assistant, you can search the Internet by voice, ask for the weather forecast, call one of your contacts, etc.



Finally, you can finish the Startup Assistant by changing the background of the home screen, the font size of the text, or add an email account. You can skip these steps and change them later.



THE BASIC FUNCTIONS

II

1. The actions you need to know

1.1 Putting the tablet in and out of sleep mode

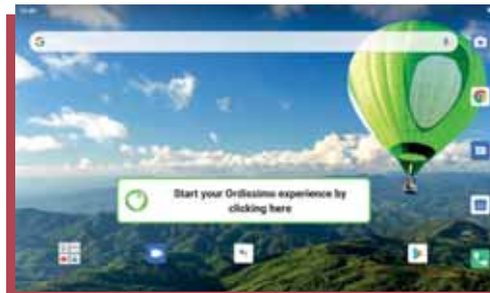
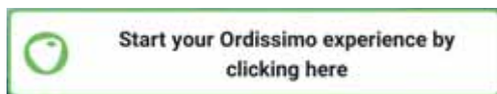
To lock or put your tablet to sleep, press the power button once. Your tablet also switches to sleep mode after a configurable period of inactivity.

To wake your tablet, press the power button and slide your finger up the touch screen.



1.2 Switching to Ordissimo tablet interface

To switch to Ordissimo simplified interface mode when you first start your tablet, press the button



1.3 Available movements for the touch screen

Here is a list of movements to perform certain actions with your tablet:

Selection: press once on an item, icon or application to select and open it.



Zooming in/out: press twice quickly on the desired area of the screen.



Long press: press and hold to trigger certain options.



Swipe: swipe your finger across the screen horizontally or vertically to switch between screens or unlock your tablet.

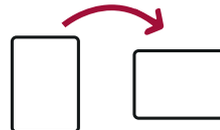


Zoom finely: spread two fingers simultaneously over a photo, or a web page.

The reverse action reduces the image or unzooms it.



Rotate: rotate your tablet screen to switch to panoramic mode.



1.4 Virtual keyboard

To type text with your tablet, simply tap on a text field to display the virtual keyboard.



Press **?123** to display numbers and special characters.

Pressing **🗣️** will activate the voice input mode. All you have to do is speak and the artificial intelligence will write the text for you.

1.5 Android navigation bar

This bar appears at the bottom of the screen on some applications.



- ◀ Allows you to go back
- Allows you to return to the home screen
- Allows you to view and close active applications.

2. The home page

After starting up, your computer displays a home page from which you can access the functions and applications offered by Ordissimo.

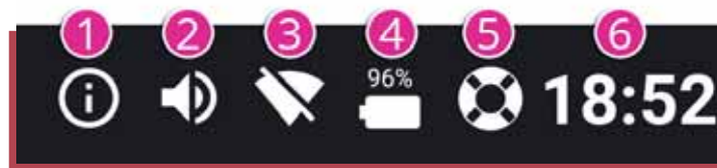


① Customisable area: you can directly access and add features by clicking on "Add an application".

② Application bar: always visible on ordissimo, it allows you to change applications at any time.

③ Dialogue bar: this bar gives you access to the various settings of your Interface Ordissimo

2.1 Dialogue bar details



① Information : allows you to view the status window, notifications and some Android™ settings.

② Sound: adjust the general volume of your tablet.

③ Wi-Fi: allows you to connect or disconnect your tablet to an available Wi-Fi network.

④ Battery: Allows you to see the charge status of your battery and the percentage remaining.

⑤ Help: sends you to the complete and regularly updated online instructions

⑥ Time: displays the current time, pressing it allows you to set an alarm, local time, timer or stopwatch.

2.2 Android status icons details

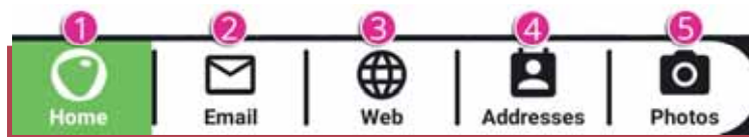
These status icons can be accessed by pressing  in the dialogue bar or by sliding your finger from the top of the screen downwards.



- ① Adjusting the brightness of the screen.
- ② Enable or disable the WI-FI connection.
- ③ Enable or disable the Bluetooth connection.
- ④ Enable or disable the "Do not disturb" mode (disables the sound of alerts, calls, messages etc.).
- ⑤ Activate or deactivate the connection of SIM 1 to a 4G network (if a 4G SIM card is inserted in the tablet).
- ⑥ Activate or deactivate the connection of SIM 2 to a 4G network (if a 4G SIM card is inserted in the tablet).

-
- ⑥ Activate or deactivate the connection of SIM 2 to a 4G network (if a second 4G SIM card is inserted in the tablet).
 - ⑦ Activate or deactivate the back camera LED in lighting mode.
 - ⑧ Enable or disable automatic screen rotation when you rotate the tablet.
 - ⑨ Activate or deactivate the tablet's power-saving mode to increase battery life (this mode disables automatic updates, reduces screen brightness, certain application animations, etc.).
 - ⑩ Enable or disable 4G mobile data (when the mode is disabled, your tablet restricts mobile data transmission over the Internet to Wi-Fi only, allowing you to save your 4G data plan).
 - ⑪ Enable or disable Airplane Mode (turns off all data and wireless connections of the tablet).
 - ⑫ Allows you to rearrange your status icons.
 - ⑬ Allows you to access the Android settings of your tablet.

2.3 Application bar details



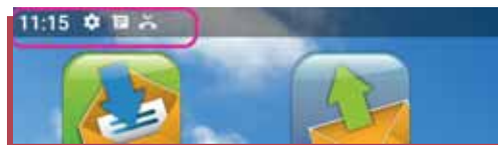
- ① Home: allows you to return directly to the home screen.
- ② Email: allows direct access to the Ordissimo Mail application.
- ③ Web: provides direct access to the Internet browser.
- ④ Addresses: provides direct access to your saved contacts.
- ⑤ Photos: provides direct access to the photo gallery.

2.4 Notification icons

(visible on the left of the status bar at the top of the screen)

These icons inform you about missed or ongoing calls, received messages or e-mails, your applications, updates...

To get an overview of these notifications, unfold the bar by dragging it towards the bottom of the screen, and then tap on the notification you are interested in to access it directly.



2.5 Customisable area



① This is where you will find the native Ordissimo applications as well as those you have installed via the Android Play Store. The number of application icons visible on the area depends on the size of the interface. To access additional installed applications that you do not see, simply slide the screen up.

② Weather widget that gives you the date and weather for your location. To see the weather for other locations, just click on the widget.

③ Play Store Android to access the Android shop and install thousands of additional applications!

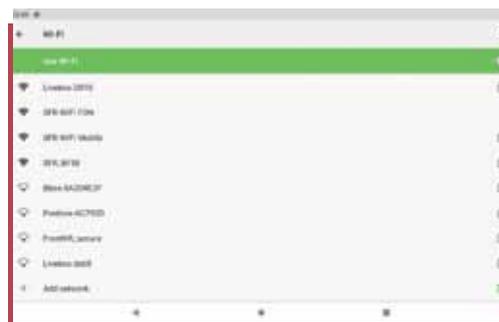
3. Internet connection

To take full advantage of your tablet's features, it's best to connect it to the Internet, either via Wi-Fi or a 4G subscription.

3.1 Wi-Fi connection

To connect your tablet to Wi-Fi tap the Wi-Fi icon  in the dialogue bar at the bottom of the home page.

A list of available networks within range of your tablet will be displayed. Select the network you want to connect to.



You must then enter the password for the Wi-Fi network (WEP or WPA security key usually written on the Internet box or provided by the network owner).



Some ISPs provide a QR code to easily connect to the network. Press  on in front of the "Password" field and scan the QR Code by placing it in the centre of the black window.



Once the password is validated, the tablet will connect to the Internet network.



3.2 4G connection

To connect your tablet to the Internet in 4G, simply insert a 4G SIM card with Internet data (check your plan) and start the tablet (see page 29). You will then have access to the Internet.

 *This connection mode consumes data and may incur additional costs on your 4G subscription if your data plan limit is exceeded.*

APPLICATIONS

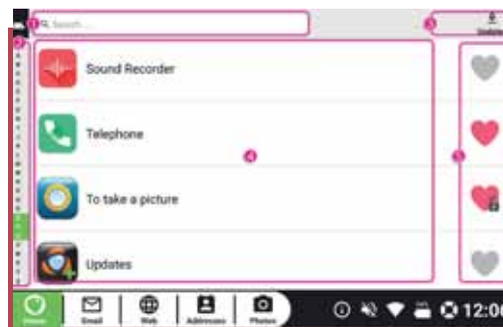


1. Application Manager

Swiping your finger to the left on the Home screen takes you to the Application Manager. This manager allows you to search for an application or to put or remove it from the home screen.



- ① Search bar by name.
- ② Search by first letter.
- ③ Application updates.
- ④ List of applications (click on an application to open it).
- ⑤ Managing favourite applications (on the home screen).





To put an application in your favourites, you need to click on the grey heart ① in front of the application. The heart will turn red ② and the application will be available on the Ordissimo home screen. A heart with a padlock ③ means that it is a native Ordissimo application that cannot be removed from the home screen.

2. Mail application

⚠ *Make sure your tablet is connected to the Internet before setting up your Mail application.*

⚠ *You need to have already created or have a valid email address and password to set up the Mail application.*

If you don't have an e-mail address yet, you can easily create one at <https://accounts.google.com/> or at <https://compte.laposte.net/>

2.1 Setting up the Mail application

Press the Mail |  | in the application bar to start setting up your mailbox in the tablet.



A screen will appear asking you to enter your e-mail address and the password associated with that address.



The application will then check and configure the settings associated with your email address.

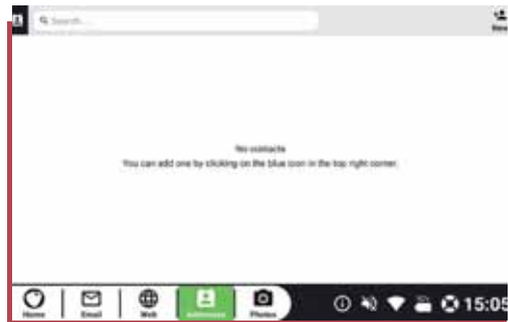


You must then enter a name associated with your email account.

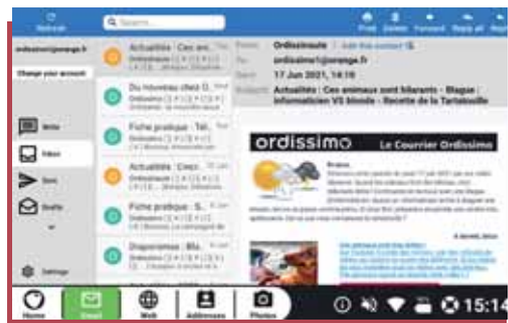
This name will be associated with your outgoing emails (visible to your recipients).



If you have not yet entered any contacts in your address book, the application suggests you add some (you can add them later).



Your Mail application is set up and ready to use. You can now send and receive emails from your Wi-Fi or 4G connected tablet.

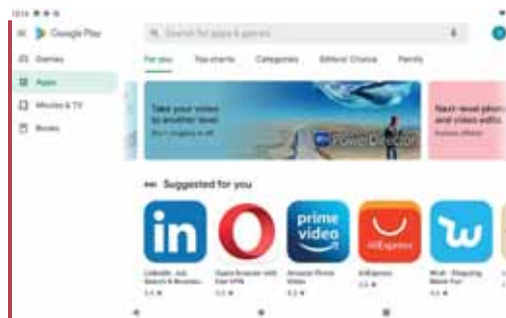


3. Add an application from the Play Store

The Android Play Store allows you to install additional applications on your tablet with a choice of several thousand applications available (audio or video players, games, etc.). To install an application tap the icon



A window appears with the Android Play Store interface. You can search for new applications by topic, by name, by Google recommendation, etc.



To install a new application, tap the icon of the application you want to install, or if you want to search for it by name, enter its name in the search input field.



The page of the application you want to install is displayed, with various information about the application.

Click on "Install" to start installing the application.



The application will download and when the download is complete, the Install button will give way to the Open button. Press it to open the application.



You will also find your newly downloaded application on your Ordissimo home screen as a favourite. To remove it from the home screen press the red heart in front of the application in the application manager (see page 29).



SETTINGS AND UPDATES

IV

1. Tablet settings

Tap the Settings icon on the Ordissimo home screen to enter the settings menu of your tablet.



1.1 Appearance

In the first section of the settings, you can choose to change the background of the home screen, or change the font size of the texts.

In the "Contacts" section you can change the order in which your contacts appear in the address book, and choose which contacts are displayed (Phone, SIM, or saved in the tablet).



1.2 Android settings

In the Android section, you can uninstall an application, or by pressing "Access Android settings" enter the advanced Android settings.



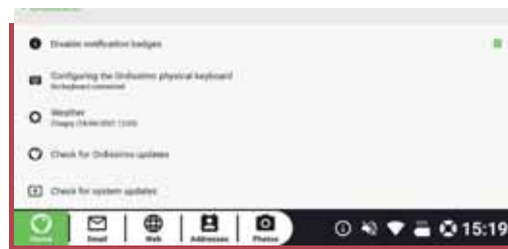
The advanced Android settings allow you to check your Internet connections, connect to a device via Bluetooth, adjust the sound or the lock mode of the tablet, etc.

⚠ These settings are intended for experienced users, as some changes may prevent your tablet from working properly.



1.3 Ordissimo settings

In the Ordissimo section, you can activate or deactivate notification badges for certain applications, check for Ordissimo application or system updates.



2. Updates

2.1 Updating the Android system

In the Ordissimo settings, tap on "Check for system updates" to update the general Android system of the tablet.



2.2 Updating the Ordissimo applications

In the Ordissimo settings, press "Check for Ordissimo updates" to update the Ordissimo applications if updates are available.



Applications that need to be updated will display an indication  in front of their icons. Click on it to update the application.



A message will appear indicating that you can update your application without any impact on your personal data. Press "Install".



The download of the update starts and you can see its progress via a download bar.



Once the update is complete, you will see an "Installation successful" message under the application icon. Your application has been updated!



ANNEXES

VI

1. Safety instructions

⚠ *The tablet and its accessories may contain small components. Do not leave them within the reach of children. The mains adapter serves as a disconnecting device for the 230 V power supply. It should therefore be installed as a precautionary measure near the device and be easily accessible.*

Environment and usage

Always comply with the specific regulations in force in the area where you are located and always switch off your device if you are prohibited from using it or if it may cause interference or present any danger. Use the device only in its normal operating position. This device complies with the radiation guidelines when used in its normal position close to the ear or at least 1.5 cm away from the body. When carrying the device on your person, in a stand or case, make sure that these do not contain any metal parts and that the device is at least the above minimum distance from your body. Maintain this distance while you are carrying the device. Some components of the tablet are magnetic. The device may therefore attract metal objects. Do not place credit cards or other magnetic storage media near the tablet. The information on them may be erased.

Polymer Lithium Battery

This product contains a Lithium Polymer battery. There is a risk of fire and burns if the battery is not handled properly.

⚠ WARNING Danger of explosion if battery is not replaced properly. To reduce the risk of fire or burns, do not disassemble, crush, puncture, short-circuit external contacts or expose to temperatures above 60° C (140° F), or dispose of in fire or water. Recycle or dispose of used batteries according to local regulations or the reference guide provided with the product.

2. Care and maintenance

Your device is a highly technological product and must be treated with the utmost care. Acts of negligence may invalidate the warranty.

- Keep the device away from moisture. Rain, snow, moisture and all types of liquids may contain substances that are corrosive to electronic circuits. If the device gets wet, turn it off immediately, remove the battery and let the device dry completely before reinserting it.
- Do not use or store the unit in a dirty or dusty environment. The removable parts and electronic components of the device may be damaged.
- Keep the device away from heat. High temperatures can shorten the life of electronic components, damage the battery and deform or melt some plastic components.

-
- Keep the device away from cold. When the device warms up to a normal temperature, condensation may form inside, which may damage the electrical circuits.
 - Do not open the device.
 - Do not drop or shake the device. If the device is not handled with care, the circuitry and precision mechanics may be damaged.

 - Do not use strong chemicals to clean your device.
 - Do not disassemble, open, crush, twist, distort, puncture or cut.
 - Do not modify or alter, attempt to insert foreign objects into the battery, immerse or expose it to water or other liquids, or expose it to fire, explosion or other hazards.
 - Use only the type of battery specified for the system.
 - Only use the battery with a charging system authorised for the system by the IEEE-Std-1725 standard. Use of an unauthorised battery or charger may present a risk of fire, explosion, leakage or other hazard.
 - Do not short-circuit the battery or bring conductive metal objects into contact with the battery terminals.
 - Replace the battery only with another battery that has been authorised for the system by this standard, IEEE-Std-1725. Use of an unauthorised battery may present a risk of fire, explosion or other hazard.
 - Dispose of used batteries immediately in accordance with local regulations.
 - The use of the battery by a child should be supervised.
 - Improper use of the battery may result in fire, explosion, or other hazards. For devices that use a USB port as a charging source, the

device's user manual should include a statement that the device should only be connected to CTIA certified adapters, products bearing the USB-IF logo, or products that have met the USB-IF compliance program. This notice applies to the device, battery, AC adapter and other accessories. If the device does not work properly, contact your seller. Do not forget to bring the receipt or a copy of the invoice.

3. Guarantee

This device is guaranteed for 24 months from the date of purchase. In the event of a breakdown, please contact your seller. Proof of purchase is required for any service requested during the warranty period. This warranty does not apply in the event of failure caused by an accident or similar incident or damage, liquid ingress, negligence, misuse, lack of maintenance or any other circumstances on the part of the user. In addition, this warranty does not apply in the event of failure caused by lightning or other voltage variation. As a precaution, we recommend unplugging the charger during a lightning storm. Batteries are consumable items and are not covered by any warranty. This warranty does not apply if batteries other than original PIXSTAR batteries are used.

4. Copyright and other rights

- Bluetooth® is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.
- vCard is a trademark of the Internet Mail Consortium.

-
- Wi-Fi is a trademark or registered trademark of Wi-Fi Alliance.
 - microSD is a trademark of SD Card Association.

Java, J2ME and all other marks using Java are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the United States and other countries. The contents of this document are provided «as is». Subject to applicable law, no warranty of any kind, either expressed or implied, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose, is made with respect to the accuracy, reliability or content of this document. PixStar/Ordissimo reserves the right to modify or withdraw this document at any time without prior notice. Google, Google Maps, Gmail, Google Calendar, Google Checkout, Google Talk, YouTube, the YouTube logo, Picasa and Android are trademarks or registered trademarks of Google LLC. This product is licensed under the MPEG-4 visual and AVC patent portfolio for strictly personal, non-commercial use by a consumer for (i) encoding video in accordance with the MPEG-4 visual standard («MPEG-4 video») or AVC standard («AVC video») and/or (ii) decoding MPEG-4 or AVC video previously encoded by a consumer engaged in a personal, non-commercial activity and/or obtained from a video provider licensed by MPEG LA to provide MPEG-4 and/or AVC video. No express or implied license is granted for any other use. Additional information, including promotional, internal and commercial uses and licenses, may be obtained from MPEG LA, L.L.C. See <http://www.mpegla.com>. MPEG Layer-3 audio decoding technology is licensed from Fraunhofer IIS and Thomson. Other product or company names mentioned herein may be trademarks of their respective owners. All

rights not expressly granted herein are reserved. All other trademarks are the property of their respective owners. To the extent permitted by applicable law, PixStar/Ordissimo and its licensees shall in no event be liable for any loss of data or income, or any special, incidental, consequential or indirect damages, however caused. Ordissimo does not provide any warranty and cannot be held liable in any way for the operation, content or end-user support of third-party applications available on your device. By using an application, you acknowledge that it is provided as is. PixStar makes no representations or warranties and shall not be liable for the operation, content or end-user support of any third party applications available on your device.

Content copyright

Unauthorised copying of copyrighted material is contrary to the provisions of the Copyright laws of the United States and other countries. The device is intended only for copying non-copyrighted materials, materials in which you own the copyright, or materials that you are legally permitted to copy. If you are unsure of your right to copy material, please contact your legal advisor.

Open source code license

You are entitled to receive a copy of the source code of the software under an open source license, which entitles you to receive the source code for this software (e.g. GPL or LGPL) in person on an appropriate media, for an administrative fee covering the shipping and support

costs incurred by Ordissimo. Please send such a request to Ordissimo, Open Source Software Operations, 33 Avenue Leon Gambetta 92120 Montrouge. To be valid, this request must be made within three (3) years of the date of distribution of the product by Ordissimo, or in the case of a code under GPL v3 license.

5. Specific absorption rate (SAR)

SAR Information Statement

Your Tablet PC is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radiofrequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government. These limits are part of comprehensive guidelines and establish permitted levels of RF energy for the general population. The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The exposure standard for wireless mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. * Tests for SAR are conducted with the phone transmitting at its highest certified power level in all tested frequency bands. Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR level of the phone while operating can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a wireless

base station antenna, the lower the power output. Before a phone model is available for sale to the public, it must be tested and certified to the FCC that it does not exceed the limit established by the government adopted requirement for safe exposure. The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this Tablet PC when tested for Body-worn, is 0.45 W/Kg (Body-worn measurements differ among phone models, depending upon available accessories and FCC requirements). While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the government requirement for safe exposure. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model phone with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this model phone is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of <http://www.fcc.gov/oet/fccid> after searching on

FCC ID: 2APUQ-PSTA Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications Industry Association (CTIA) web-site at <http://www.wow-com.com>. * In the United States and Canada, the SAR limit for mobile phones used by the public is 1.6 watts/kg (W/kg) averaged over one gram of tissue. The standard incorporates a substantial margin of safety to give additional protection for the public and to account for any variations in measurements.

The SAR test distance is 0mm.

6. Proper disposal of this product

(Waste Electrical and Electronic Equipment) (applicable in countries with separate collection systems). The presence of this marking on the product, accessories or manual indicates that the product and its electronic accessories (e.g. charger, headphones, USB cable) must not be disposed of with other household waste. To avoid damage to the environment or health caused by uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them in a responsible manner to promote the sustainable reuse of the original materials. Consumers should contact the retailer from whom they purchased this product or their local authority for information on where to dispose of these items for environmentally sound recycling.

Professionals should contact their supplier and check the terms of the purchase agreement. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial waste at disposal. This product is RoHS compliant.

Proper disposal of this product's battery

(Applicable in countries with separate collection systems). The presence of this marking on the battery, manual or packaging indicates that the battery contained in this product should not be disposed of with other household waste. When present, the chemical symbols Hg, Cd or Pb indicate that the battery contains mercury, cadmium or lead at levels above the reference values of the EC directive 2006/66. If the battery is not disposed of properly, these substances can cause damage to health or the environment. To protect natural resources and promote the reuse of materials, please separate batteries from other types of waste and recycle them through your local free battery collection system.

7. Hearing problems

Listening to high volume music players can damage the user's ear and lead to hearing problems (temporary or permanent deafness, ringing in the ears, tinnitus, hyperacusis). It is therefore strongly recommended not to use the player at full volume or for more than one hour a day at medium volume.
Declaration of compliance

Simplified EU Declaration of Conformity

PIXSTAR declares that this radio electrical equipment of the Pixstar Touch tablet type complies with Directive 2014/53/EU.

The full text of the Declaration of Compliance is available at the following web address:

FCC Declaration of Conformity

The following statement applies to all products that have received FCC approval. Applicable products wear the FCC logo, and /or an FCC ID in the format FCC ID 2APUQ-PSTA on the product label.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The user is cautioned that changes and modifications made to the equipment without the approval of manufacturer could void the user's authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

A. Safety measures for users and non-users

Non-use of the device in certain situations (while driving) and certain places (airplanes, hospitals, gas stations and professional garages).

Precautions to be taken by wearers of electronic implants (pacemakers, insulin pumps, neurostimulators, etc.) concerning in particular the distance between the device and the implant (15 centimeters) and the position of the device. During the call on the side opposite the implant.

B. Advice for use to reduce the level of consumer exposure to radiation (e.g. Keep the device away from the human body during night rest or set it to flight mode, etc.). Recommendation of the use of the device in good reception conditions, to reduce the amount of radiation received (especially in an underground car park when travelling by train or car...).

Indication of the parameters for good reception (e.g. display of four or five bars on the screen). Recommendation to use a hands-free kit and, in this situation.

Precautions to be taken when Communicating: keep the device away from the abdomen for pregnant women or from the lower abdomen for teenagers.

CE Statement

Herby, Ordissimo S.A. declares that this Tablet PC , PixStar Touch is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. In accordance with Article 10(2) and Article 10(10), this product allowed to be used in all EU member states.

Use the Tablet PC in the environment with the temperature between 0 and 40
Use careful with the earphone maybe possible excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss. 

Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.

The product shall only be connected to a USB interface of version USB2.0

SAR: The device complies with RF specifications when the device used at 0mm from your body.

The highest SAR value for this device when tested for Front-to-face is 0.13 W/Kg, for Limbs is 0.46 W/Kg (10g) and when worn on the body is 0.44 W/Kg
5150-5250 indoor use only.

Adapter shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.

The plug considered as disconnect device of adapter

Adapter Model: BSY01J3050200VU

Input: AC 100-240V 50/60Hz 0.3A Output: DC 5.0V, 2.0A

Operation Frequency:

For BT/BLE: 2402MHz~2480MHz

For 2.4G WIFI:

2412MHz~2472MHz (802.11b/802.11g/802.11n(HT20))

2422MHz~2462MHz (802.11n(HT40))

For 5G WIFI:

5150MHz~5250MHz, 5725MHz~5875MHz

For GPS: 1.57542GHz

Max output power:

BT: 0.0054W

BLE: 0.0006W

2.4G WIFI: 0.0422W

5G WIFI: 0.0089W

Manufacturer : Ordissimo S.A.

Address : 33 Avenue Léon Gambetta 92120 Montrouge, France

E-mail: alexandre@ordissimo.com

Importer : Ordissimo S.A.

Address : 33 Avenue Léon Gambetta 92120 Montrouge, France

DECLARATION OF CONFORMITY

I hereby declare that the product

Product:

Product Name: Tablet PC
Model: PixStar Touch, W1030
Brand Name: PixStar
Hardware Version: EM_T6818C_V1.2
Software Version:
[userdebug]Ordissimo_PixStarTouch_V1.0_mt8168_Android11_t6818C_L20mme_T10_64_00
1_20220326164532_20220328-1007

Accessories:

Adapter Information:

Model: BSY01J3050200VU
Input: AC 100-240V, 50/60Hz, 0.3A
Output: DC 5.0V, 2.0A, 10.0W
Manufacturer: SHENZHEN BYS TECHNOLOGY CO.,LTD.

USB Cable Information:

Model: W1030-Y
Length: 1M
Manufacturer: HANRICO ANFU ELECTRONICS CO.,LTD

Battery information:

Model: U2766122PV
Specification: 3.8V, 6000mAh, 22.8Wh
Manufacturer: SHENZHEN UTILITY ENERGY CO., LTD.

(Name of product, type or model, batch or serial number)

satisfies all the technical regulations applicable to the product within the scope of Council Directives 2014/53/EU, 2014/35/EU and 2014/30/EU:and declare that the same application has not been lodged with any other notified body.

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

EN 62479:2010

EN 50663:2017

EN 50566:2017

EN 62209-2:2010/A1:2019

Draft ETSI EN 301 489-19 V2.2.0 (2020-09)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Final draft ETSI EN 301 489-3 V2.2.0 (2021-11)

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)

EN 55032:2015+A1:2020+A11:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

ETSI EN 301 893 V2.1.1 (2017-05)

ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07)

ETSI EN 303 413 V1.2.1 (2021-04)

(Title(s) of regulations, standards, etc.)

All essential radio test suites have been carried out.

NOTIFIED BODY: MCOM Labs Inc
- **Address:**

575 Boulder Court
Pleasanton, California 94566
USA
Identification Number: 2280

MANUFACTURER or AUTHORISED REPRESENTATIVE:
- **Address:**

Ordissimo S.A.
33 Avenue Léon Gambetta 92120 Montrouge, France

This declaration is issued under the sole responsibility of the manufacturer and, if applicable, his authorised representative.

Point of contact:

Alexandre Vielle, +33(0) 140 84 72 08 /N/A
(Name, telephone and fax number)

2022-05-31
(Place, date of issue)


(Signature)

Alexandre Vielle, CEO
(Name and title in block letters)

