

# Manuel d'utilisation



dualboot i1012

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit DANEW.

Avant d'utiliser votre produit i1012, veuillez lire attentivement les instructions d'utilisation présentées dans ce manuel.

Son objectif est de vous familiariser avec les caractéristiques techniques de votre produit afin de faciliter son utilisation.

**NOTE** : Toutes les informations décrites dans ce manuel étaient exactes au moment de sa publication. Cependant, nous améliorons en permanence nos produits par le biais de mises à jour logicielles, par conséquent il est possible que ce manuel ne présente pas la totalité des fonctions présentes dans votre produit.

<b>Présentation du DualBoot i1012.....</b>	<b>5</b>
<b>Présentation du clavier .....</b>	<b>6</b>
<b>1. Carte Mémoire.....</b>	<b>8</b>
<b>2. Charger la batterie .....</b>	<b>8</b>
<b>3. Mise en route .....</b>	<b>8</b>
<b>Choix du système au démarrage .....</b>	<b>9</b>
<b>Android : Mes Premiers Pas .....</b>	<b>9</b>
<b>1. Eteindre.....</b>	<b>10</b>
<b>2. Ecran de verrouillage et Mode économie d'énergie .....</b>	<b>11</b>
<b>4. Ecran d'accueil et Paramètres.....</b>	<b>12</b>
<b>5. Utilisation de l'écran d'accueil.....</b>	<b>15</b>
<b>6. Les volets et raccourcis sur l'écran accueil.....</b>	<b>17</b>
<b>7. Branchement USB.....</b>	<b>18</b>
<b>8. Utilisation de l'écran tactile.....</b>	<b>18</b>
<b>9. Stockage et Gestion des fichiers.....</b>	<b>20</b>
<b>Internet .....</b>	<b>21</b>
<b>1. Connexions Réseaux.....</b>	<b>21</b>
<b>2. Configuration du Wi-Fi .....</b>	<b>21</b>
<b>3. Connexion Ethernet.....</b>	<b>22</b>
<b>4. Internet .....</b>	<b>22</b>
<b>5. Navigation Internet.....</b>	<b>23</b>
<b>Guide de dépannage .....</b>	<b>24</b>
<b>Support et Garantie .....</b>	<b>25</b>

# Précautions d'usage

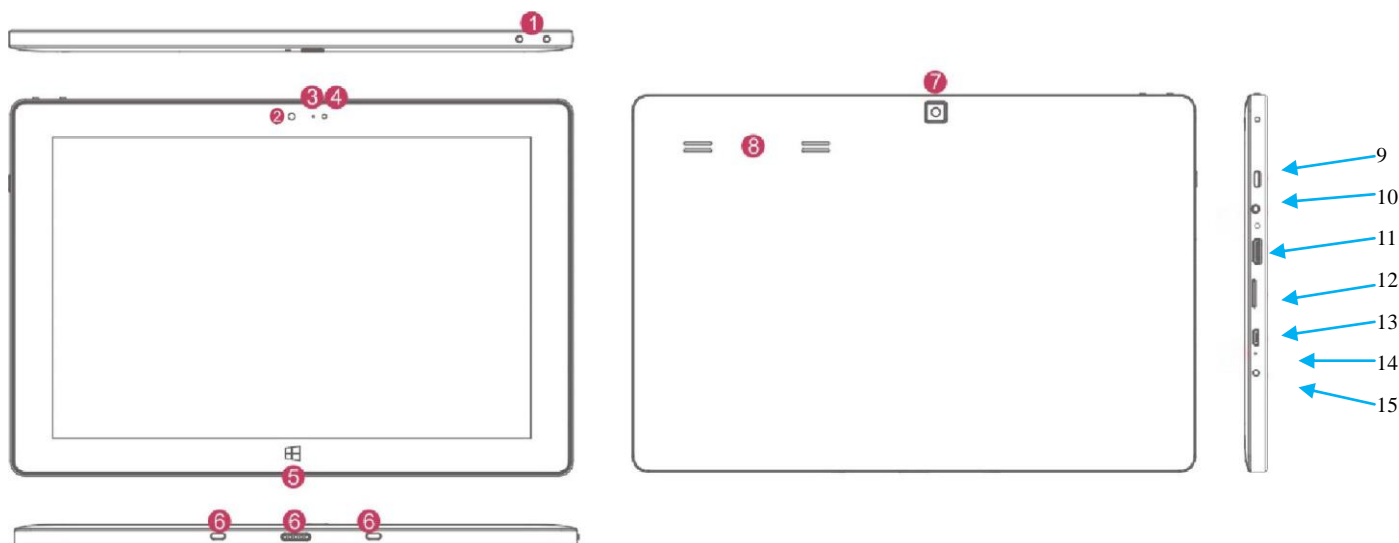
- Les explications fournies dans ce manuel se basent sur les paramètres par défaut de l'appareil.
- Ne démontez pas le produit. N'utilisez pas d'alcool ou d'autres produits d'entretien pour nettoyer le produit. Pour nettoyer l'écran, veuillez utiliser un chiffon doux ou une lingette spéciale.
- Ne placez pas le produit dans un lieu avec une température élevée, de l'humidité ou de la poussière. Evitez de le laisser en plein soleil dans une voiture fermée.
- Danew ne peut être tenu responsable des problèmes de performance ou des incompatibilités découlant de la modification des paramètres de registre par l'utilisateur. Toute tentative de personnalisation du système d'exploitation peut entraîner des problèmes de fonctionnement de votre appareil ou de ses applications.
- Lors d'un formatage ou d'un transfert de fichier, ne débranchez pas l'appareil au risque de l'endommager.
- Après un arrêt brutal, le système fera automatiquement un scan pour vérifier l'intégrité des données. Ce processus peut prendre plusieurs minutes.
- Danew n'est pas responsable de la perte de données engendrée par une mauvaise utilisation du produit.
- L'utilisation d'appareils électroniques est interdite dans les lieux sensibles aux interférences.
- Pour votre sécurité et celle des autres usagers de la route, veuillez ne pas manipuler l'appareil lorsque vous conduisez votre véhicule.
- L'écoute à forte puissance peut endommager l'oreille de l'utilisateur et entraîner des troubles auditifs (surdité temporaire ou définitive, bourdonnements d'oreille, acouphènes, hyperacousie).

Afin de préserver son audition, il est recommandé :

- de ne pas l'utiliser à plein volume,
  - de ne pas l'utiliser plus d'une heure par jour à volume moyen,
  - d'utiliser les écouteurs ou les casques fournis avec le produit lors de l'achat.
- Cet appareil n'est pas résistant à l'eau.
  - Vous pouvez mettre à jour le Firmware de votre produit en vous connectant sur notre site web : [www.danew.com](http://www.danew.com)
  - Veuillez conserver ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter si nécessaire.

# Présentation du DualBoot i1012

---



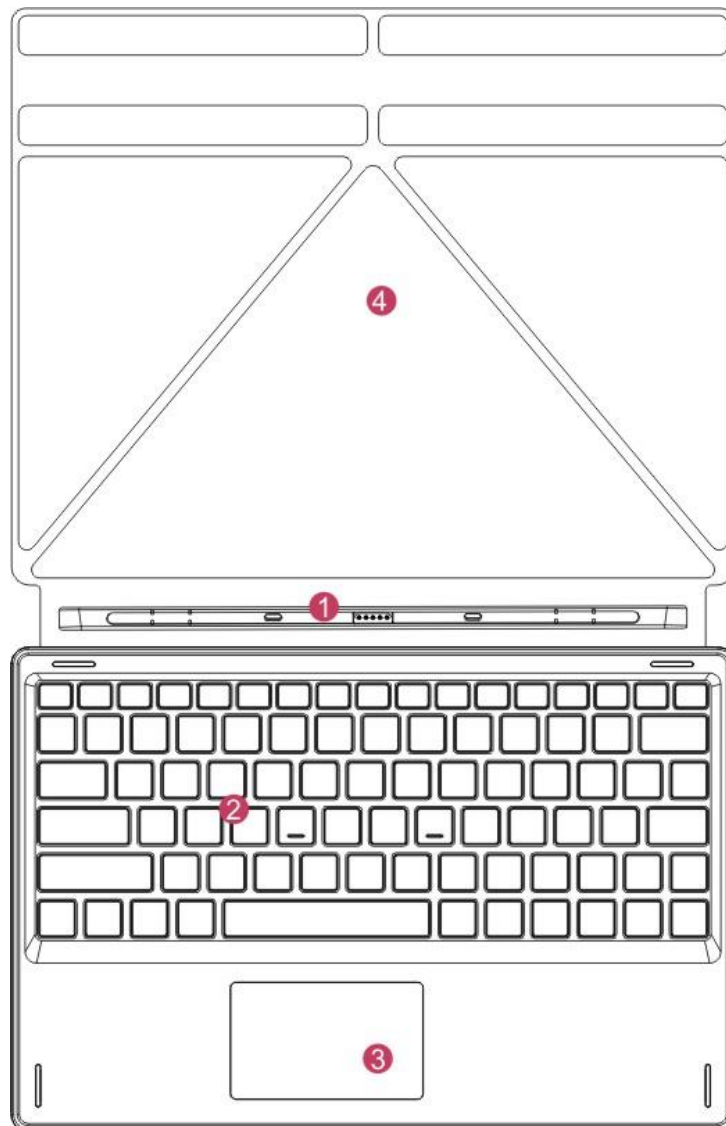
- 1) Volume - / Volume +
- 2) Webcam
- 3) Témoin de fonction de la webcam
- 4) Détecteur de luminosité : permet de régler la luminosité automatiquement suivant l'intensité de la lumière ambiante
- 5) Bouton Windows : permet de retourner sur l'écran principal de Windows / permet de retourner sur l'écran d'accueil d'Android
- 6) Crochet de fixation magnétique pour le clavier amovible
- 7) Caméra arrière
- 8) Haut-parleurs
- 9) Bouton ON/OFF : un appui long de 5 secondes permet d'allumer ou d'éteindre la tablette et un appui bref permet l'activation du mode veille avec extinction de l'écran.
- 10) Prise audio jack 3.5mm
- 11) Mini HDMI
- 12) Port carte Micro SD
- 13) Port Micro USB OTG
- 14) Microphone
- 15) Port de charge/ alimentation (9V- 2A)

Note: (1) L'écran tactile LCD est prévu pour être utilisé avec le doigt. L'utilisation d'objet pointu ou coupant est interdite.

(2) Afin de garantir une bonne qualité d'écoute, veillez à ne pas obstruer les sorties des haut-parleurs.

## Présentation du clavier

---






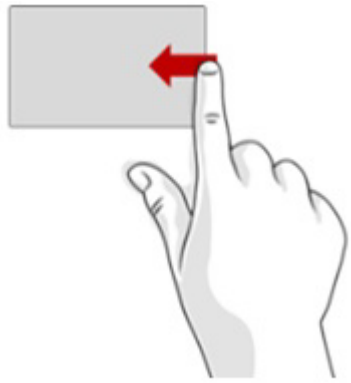
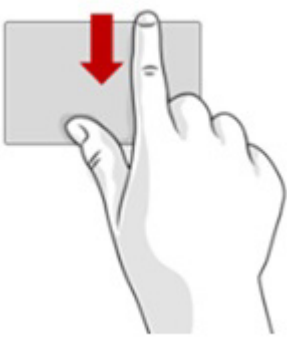
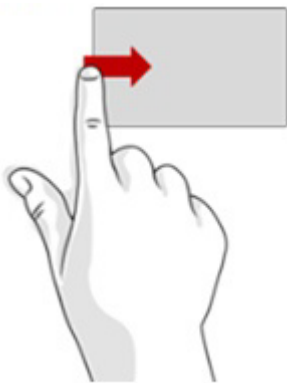
- 1) Base permettant de relier fermement le clavier à la tablette
- 2) Clavier AZERTY.
- 3) Pavé tactile.
- 4) Le rabat repliable pour se transformer en un support.



## Fonctionnement du pavé tactile

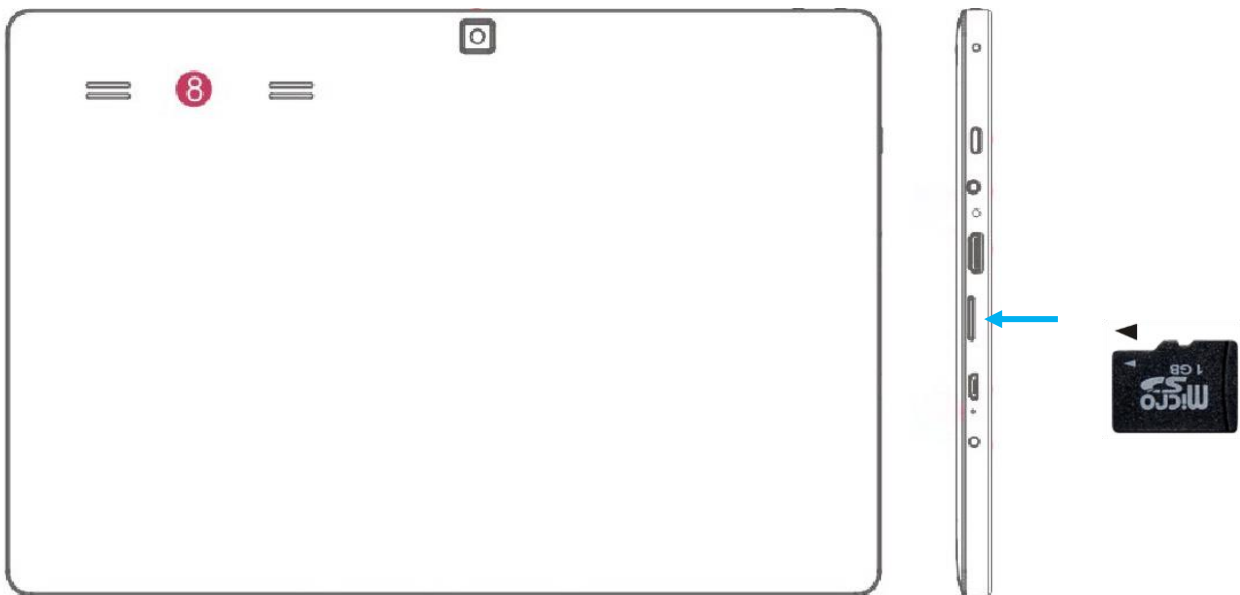


Déplacement du pointeur à l'écran	Clic gauche / <i>Clic droit</i>	Défilement
		
Faites glisser votre doigt sur le pavé tactile	Appuyez n'importe où sur le pavé tactile avec un doigt / <i>Appuyez n'importe où sur le pavé tactile avec deux doigts</i>	Faites glisser deux doigts à l'horizontale ou à la verticale.

Affichage de la barre d'icône	Affichage du menu de l'application	Revenir sur l'application / fenêtre précédente
		
Balayez depuis le bord droit de l'écran.	Balayez depuis le bord haut de l'écran.	Balayez depuis le bord gauche de l'écran

## 1. Carte Mémoire

Pour lire le contenu de votre carte micro-SD (Audio ; Vidéo ; Photo), veuillez l'insérer dans l'emplacement prévu à cet effet (carte mémoire non-fournie)



## 2. Charger la batterie

Pour alimenter ou recharger votre produit, veuillez uniquement utiliser le chargeur secteur d'origine fourni dans le packaging (modèle 9V 2A). L'utilisation d'un chargeur non-conforme vous expose à des risques de brûlures ou d'électrocution.

En cas de dommage sur l'appareil dû à une mauvaise utilisation, la garantie sera annulée.

Nous vous conseillons d'effectuer des charges complètes de 12 heures lors des 3 premiers temps de charge.

**Note:** Afin d'éviter un éventuel dommage électrique, merci d'utiliser uniquement le chargeur secteur livré avec votre produit ou un chargeur d'origine Danew afin de recharger l'appareil.

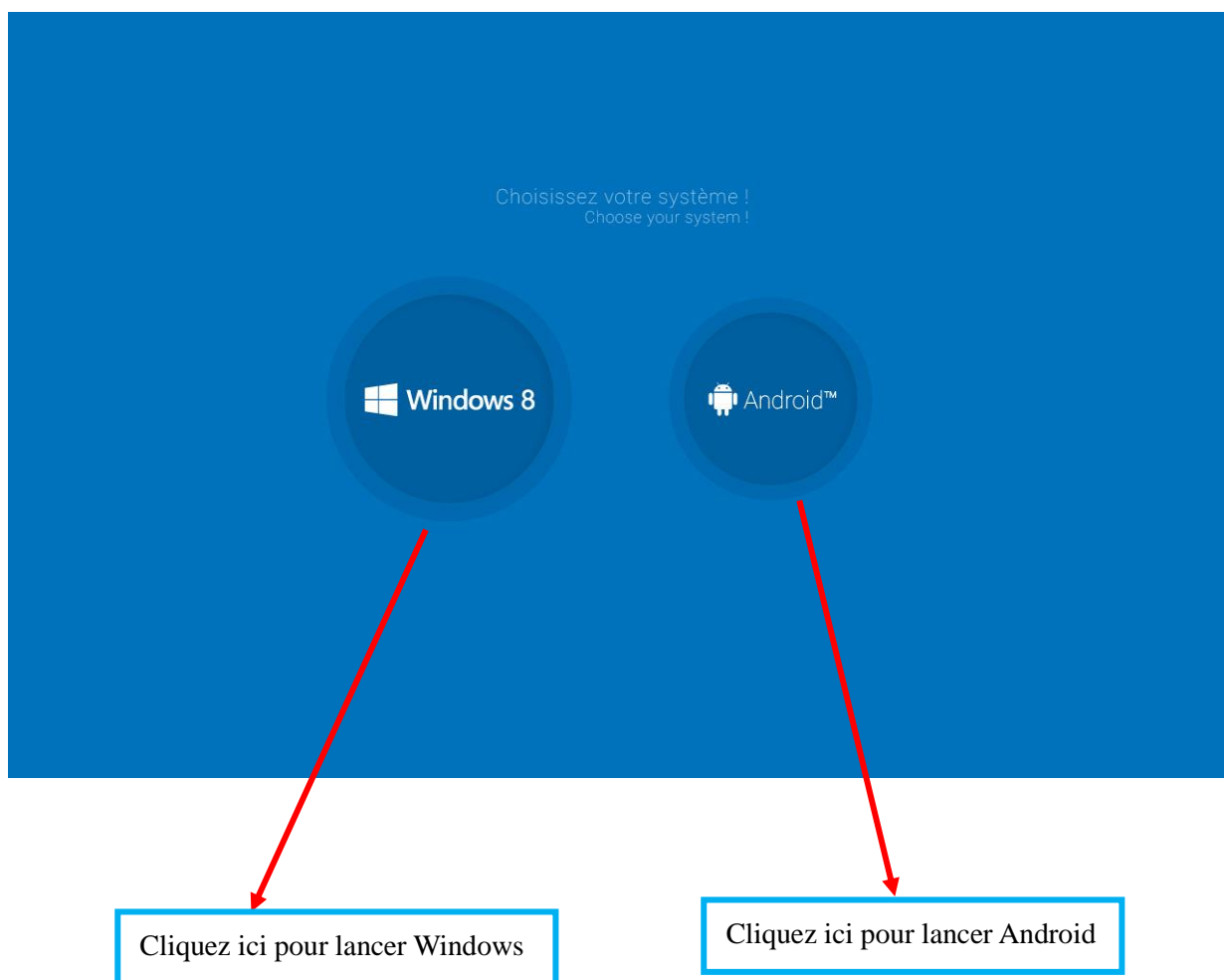
## 3. Mise en route

Un appui long sur le bouton ON/OFF (environ 5 secondes) permet de démarrer le Dualboot i1012.



## Choix du système au démarrage

---



**Remarque :** Sans choix de votre part, au-delà des 10 secondes, le système lancera Windows.

Veillez noter qu'un guide d'utilisation pour Windows 8.1 est fourni séparément.

# Android : Mes Premiers Pas

---

## 1. Eteindre

Pour éteindre la Dualboot i1012, appuyez (environ 5 secondes) sur le bouton ON/OFF, une fenêtre (Fig. 1) va alors s'afficher vous proposant d'éteindre la tablette.



Fig. 1

Lorsque le niveau de batterie est faible, l'appareil s'éteint de lui-même pour économiser l'énergie.

## 2. Ecran de verrouillage et Mode économie d'énergie

### A) Ecran de verrouillage

Lorsque l'appareil est allumé, un appui bref sur le bouton ON/OFF éteint l'écran et active le mode économie d'énergie ou verrouillage (après un certain temps d'inactivité, la coupure de l'écran est automatique).

Lors de l'activation de ce mode, les programmes en cours d'utilisation ne sont pas fermés. La connexion WiFi est automatiquement coupée lors de la mise en veille. Elle se connecte automatiquement lorsque vous quittez l'écran de veille.

Un nouvel appui bref sur le bouton ON/OFF affiche l'écran de verrouillage. Pour déverrouiller, faites glisser le cercle central vers le cadenas à droite.



## B) Economie d'énergie

Pour optimiser l'autonomie de la batterie de votre tablette, veuillez suivre les conseils ci-dessous :

- **Ecran**

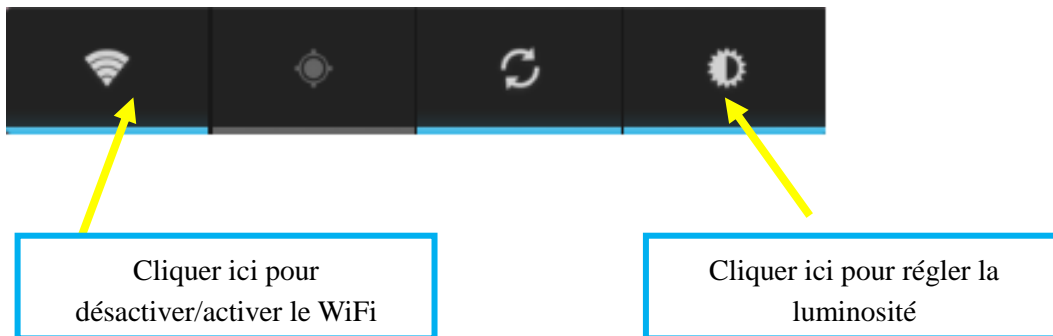
Ne jamais laisser la luminosité à 100%. Il faut savoir que l'écran de votre tablette est l'un des éléments qui consomme le plus d'énergie (lorsque celui-ci est allumé).

Dans la plupart des cas, une luminosité réglée à 50% est suffisamment confortable pour une bonne utilisation. Pour changer la luminosité veuillez-vous référer au point 6 du manuel.



















Pour optimiser la batterie, il est également conseillé de régler la veille automatique (en cas d'inactivité). Plus la période réglée est courte, meilleure sera votre autonomie. Pour régler la veille, veuillez-vous rendre dans le menu « Paramètres/Affichage/Veille »

- **WiFi**

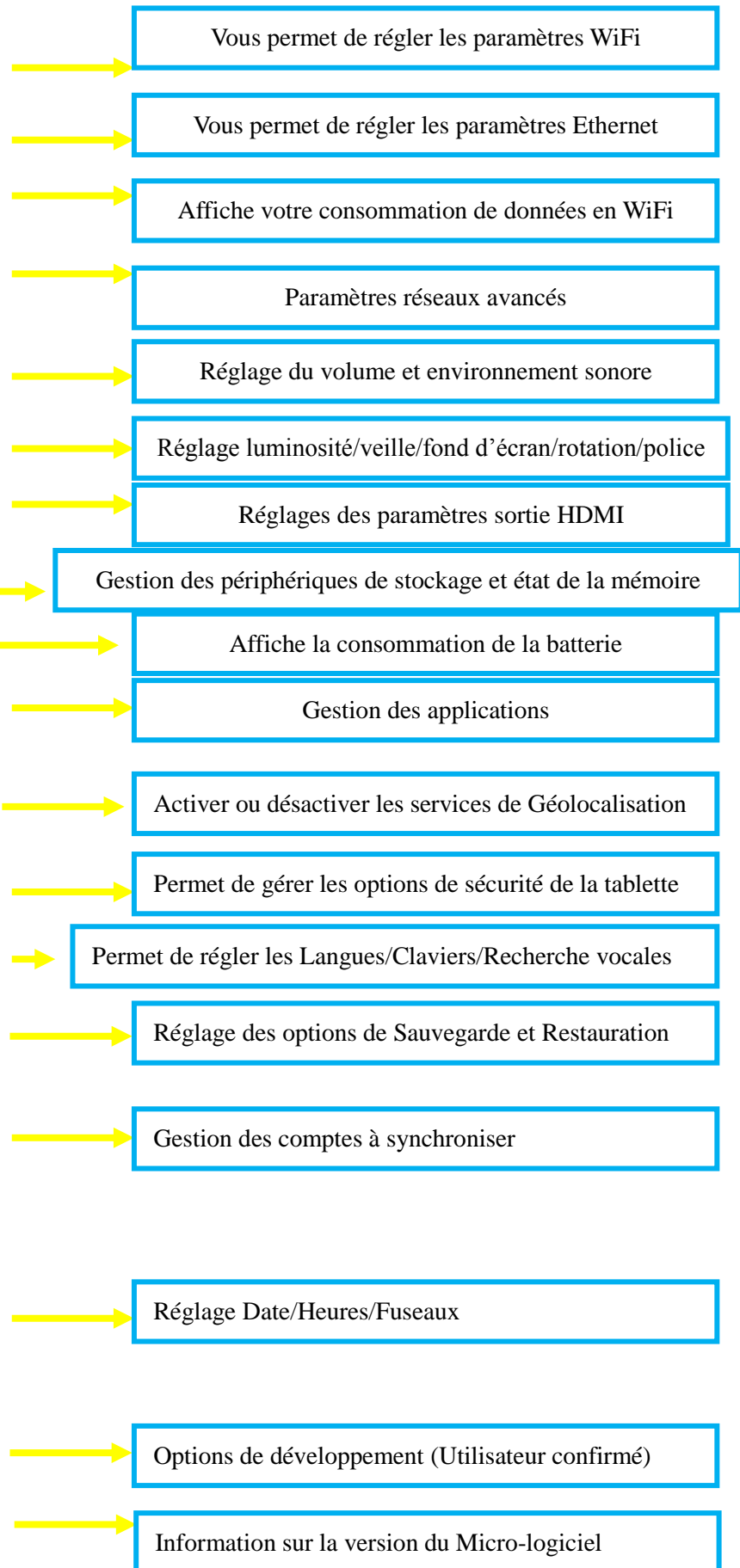
La connexion WiFi est aussi un élément qui consomme de l'énergie. Pour optimiser votre autonomie, il est conseillé de désactiver la connexion WiFi lorsque vous n'en n'avez pas besoin. Par exemple, lorsque vous visionnez un film ou écoutez de la musique sur votre tablette, il est préférable de désactiver le WiFi, ainsi vous économiserez jusqu'à 30% de batterie.



## 4. Ecran d'accueil et Paramètres

	Bouton de recherche internet		Téléchargement en cours
	Bouton recherche vocale		Bouton « Applications »
	La carte SD est pleine		Téléchargement terminé
	Indicateur du niveau de charge de la batterie		Connecté en Wi-Fi
	Aucune carte mémoire n'est insérée		Batterie en charge
	Connecté en USB		Mode avion
	Avertissement / Erreur		Mode silence
	Bouton « Retour/Sortie »		Bouton « Application(s) ouverte(s) »
	Bouton « Page d'accueil »		Bouton « Menu application »






## 5. Utilisation de l'écran d'accueil

a) Lorsque vous êtes sur la page d'accueil, vous pouvez pivoter votre tablette à 90°. L'affichage s'adapte alors automatiquement en passant du mode Paysage vers le mode Portrait et inversement. Par défaut Android™ propose 4 écrans d'accueils. Pour naviguer sur chacun d'entre eux, faites glisser votre doigt sur l'écran horizontalement. Chaque écran peut contenir plusieurs lignes d'applications (Raccourcis, Widgets...).



b) Un clic sur le bouton  "menu applications" permet d'afficher la liste des applications installées dans la tablette.



Cliquez sur ce bouton pour afficher le menu applications.

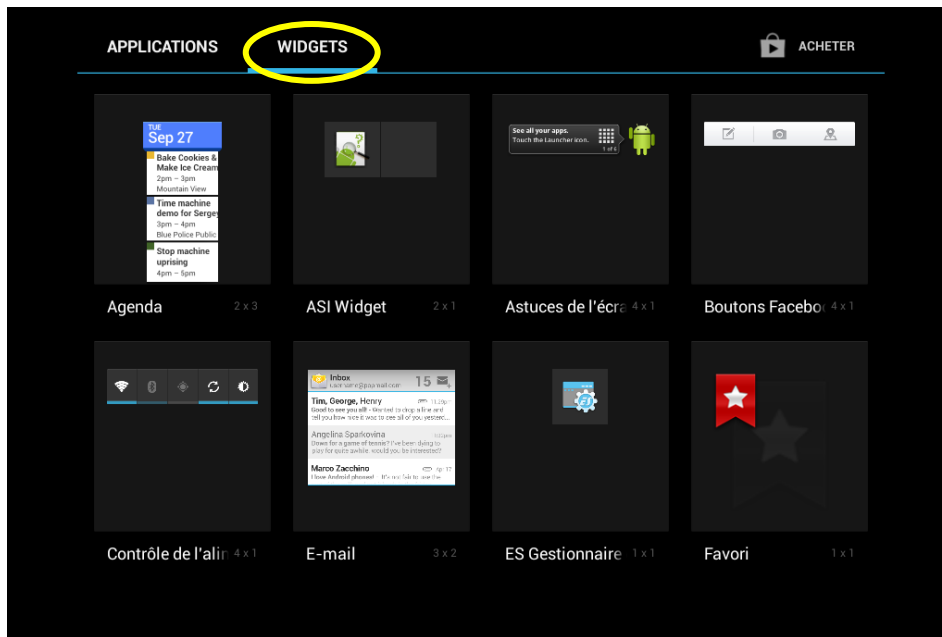
c) Installer des raccourcis / Widgets sur les pages de l'interface principale.

A. *Pour installer des raccourcis :*

Glisser/déposer les icônes depuis le volet des « applications » vers la page de l'interface principale. Pour ce faire, ouvrez le menu applications, puis cliquez sur une icône en gardant votre doigt appuyé

B. *Pour installer les Widgets :*

Glisser/déposer les icônes depuis le volet « Widgets » vers la page de l'interface principale. Pour ce faire, ouvrez le menu applications, cliquez sur l'onglet « Widgets », puis cliquez sur le Widget en gardant votre doigt appuyé




Pour supprimer un élément du bureau, cliquez sur l'icône (ou le Widget) pour la sélectionner puis déplacez l'icône vers l'icône en forme de «Croix» comme illustré ci-dessous.





d) Pour fermer les applications en cours de fonctionnement

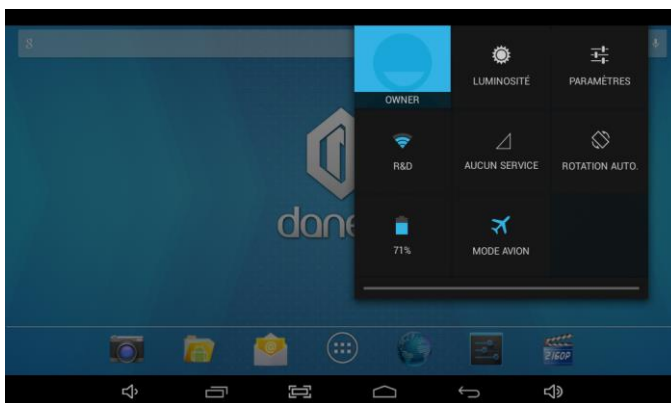
Un clic sur le bouton  "Application(s) ouverte(s)" permet d'afficher la liste des applications en cours d'exécution. Pour fermer la ou les application(s) faire glisser la petite fenêtre de l'application (vers la gauche ou la droite) en gardant votre doigt appuyé.



## 6. Les volets et raccourcis sur l'écran accueil

L'écran d'accueil « Home » vous permet d'interagir sur votre tablette de 4 manières différentes.

- 1) Vous noterez en bas de l'écran une zone comprenant des boutons de raccourcis virtuels (Volume +/- ; Fenêtre ; Capture d'écran ; Home ; Retour)
- 2) Un dock permanent sur lequel vous pouvez déposer vos applications favorites pour un accès rapide.
- 3) L'horloge est désormais située en haut à droite de l'écran. En gardant le doigt dessus tout en effectuant un glissement vers le bas un volet apparaît vous donnant accès aux principaux réglages de votre tablette (WiFi ; Luminosité ; Rotation ; Paramètres ; Niveau de la batterie ; Mode avion).
- 4) Le volet de notifications (Date et Heure ; Mails ; Mise à jour ; Activité sur la tablette) est désormais situé en haut à gauche. Pour l'activer veuillez effectuer un mouvement de glissement vers le bas.



Pour retirer une notification faites un simple glissement vers la gauche ou vers la droite.




## 7. Branchement USB

Lorsque la tablette est allumée et reliée au PC, une icône USB apparaît dans la barre d'état.

La connexion au PC vous permet de synchroniser du contenu entre votre PC et la tablette. Vous avez également accès au contenu de la mémoire interne et de la carte mémoire.

## 8. Utilisation de l'écran tactile

Votre tablette est dotée d'une interface entièrement tactile. Vous trouverez ci-dessous la présentation des gestes de base.

 <p><b>Sélection</b></p>	<p>Un seul appui ou clic sur l'écran permet de lancer un menu, une application ou de sélectionner une option.</p>
 <p><b>Maintien</b></p>	<p>Maintenir le doigt appuyé pendant plus de 2 secondes sur un élément pour le sélectionner.</p>
 <p><b>Déplacer</b></p>	<p>Déplacer un élément sélectionné à l'écran.</p>



**Double clic**

Cliquer rapidement à deux reprises sur un élément à l'écran



**Défilement**

Déplacer rapidement le doigt vers le haut, le bas, la droite ou la gauche à l'aide de petits mouvements sur l'écran

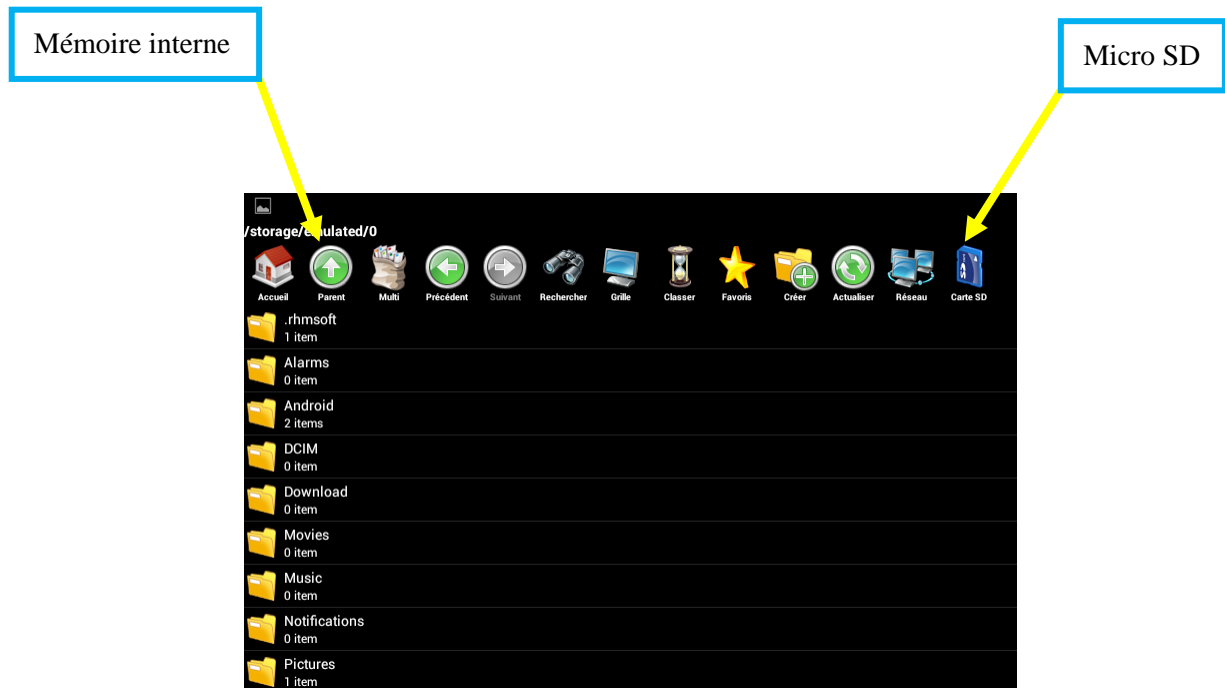


**Zoom**

Placer le pouce et l'index sur l'écran.  
-Un écartement permet un zoom +  
-Un rapprochement un zoom -

## 9. Stockage et Gestion des fichiers

Pour gérer vos fichiers (audio, vidéo, documents et photos), il existe de nombreuses applications également appelées « Gestionnaire de fichiers ».



Android™ gère parfaitement les différents types de stockage que sont les cartes mémoire, la mémoire interne ainsi que les clés USB.

Les applications sont installées par défaut sur la mémoire interne (Internal Memory) qui offre généralement le plus d'espace de stockage.

Vous pouvez utiliser cet espace pour créer des dossiers et ainsi gérer vos fichiers personnels.

Le Gestionnaire de Fichiers permet également de gérer vos contenus présents sur carte mémoire (microSD) ainsi que sur clé USB.

A l'instar de la mémoire interne, vous pouvez également créer des dossiers pour classer vos fichiers.

# Internet

## 1. Connexions Réseaux

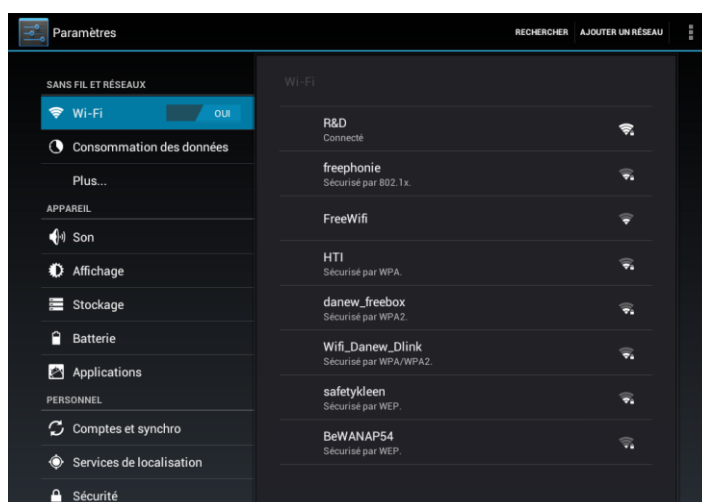
Votre tablette est capable de se connecter aux réseaux Wi-Fi b/g/n ainsi qu'au réseau Ethernet (option : *nécessite un adaptateur Usb Ethernet vendu séparément*)

Pour afficher les paramètres, cliquez sur le bouton « Menu application »  puis

sélectionnez "Paramètres "



Sur le nouvel écran, cliquez sur "Sans-fil et réseaux" pour accéder au menu de connexion.



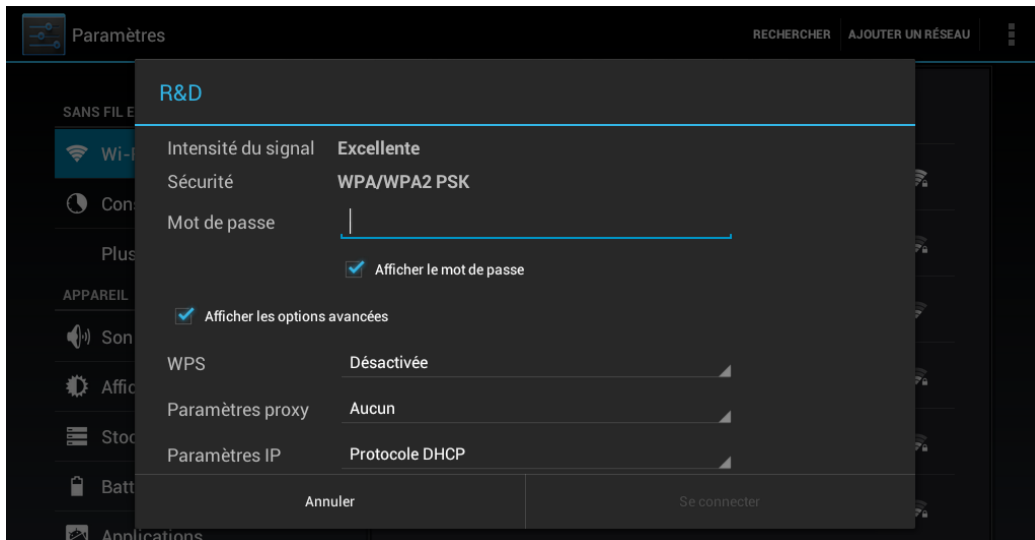
## 2. Configuration du Wi-Fi

Cliquez sur "Wi-Fi" pour accéder à l'interface Wi-Fi de la tablette.

Sur cette nouvelle interface, le module Wi-Fi démarre automatiquement un scan à la recherche des réseaux Wi-Fi disponibles.

La liste des réseaux détectés à proximité est affichée dans la partie droite de l'écran, sélectionnez le réseau WiFi correspondant à votre modem en cliquant dessus. A droite du nom du réseau, une icône indique la puissance de réception.

Après avoir cliqué sur le nom du réseau, une nouvelle fenêtre s'affiche vous demandant la saisie manuelle du « mot de passe ».



Cliquez ensuite sur « Se connecter »



Une fois la connexion établie, l'icône WiFi apparaît dans la barre des tâches.

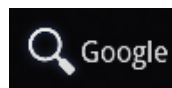
### 3. Connexion Ethernet

Votre tablette peut également se connecter à Internet à l'aide d'un câble Ethernet. Vous devez vous munir d'un adaptateur USB Ethernet pour le connecter à la prise USB de votre tablette (adaptateur non-fournie). Une fois branchée en Ethernet, la configuration est automatique.

### 4. Internet

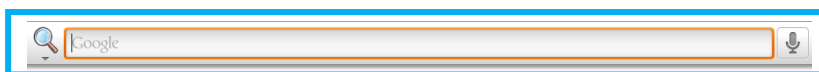
Une fois la connexion établie, vous pouvez désormais surfer sur Internet. Pour cela,

revenez à l'interface principale. Cliquez sur



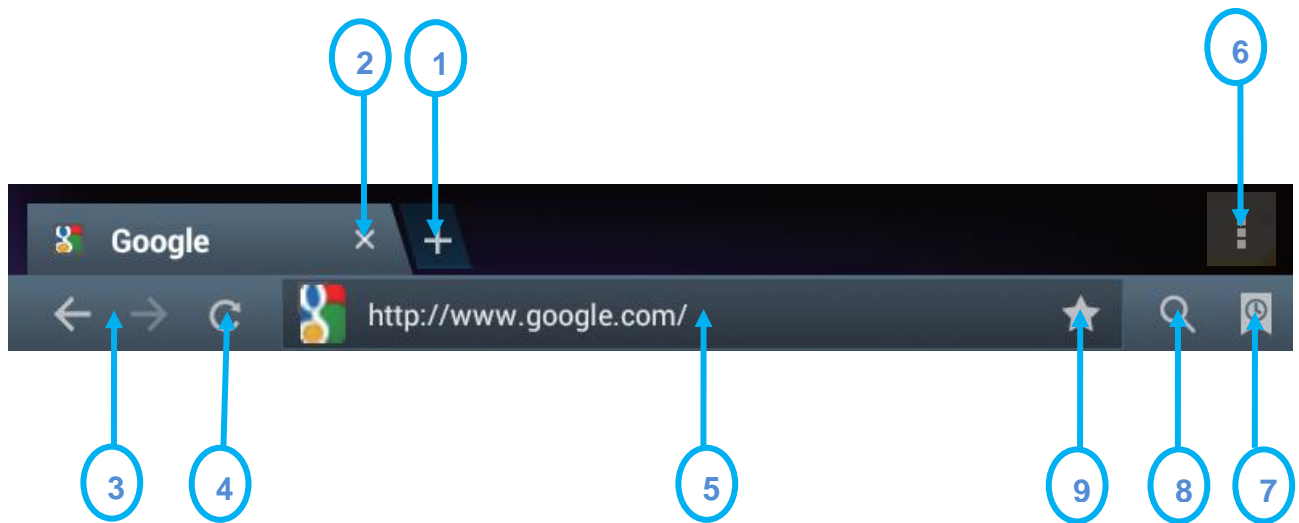
“Google Search” afin d'activer le




clavier virtuel.



## 5. Navigation Internet

Par défaut Android 4.2 utilise le navigateur Internet Chrome.



- 1 Ouvrir un nouvel onglet
- 2 Fermer l'onglet
- 3 Revenir à la page précédente ou suivante
- 4 Actualiser la page Internet. Pour interrompre l'actualisation, veuillez cliquer sur 
- 5 Barre d'adresse. Cliquez sur cette zone pour afficher le clavier virtuel et lancer une recherche Internet.
- 6 Pour afficher le menu du navigateur, cliquez sur l'icône  situé en haut à droite.
- 7 Afficher vos favoris, vos pages enregistrées ainsi que vos historiques de navigation.
- 8 Active le champ de saisie pour les adresses Internet. L'icône se transforme en microphone  pour utiliser la recherche par reconnaissance vocale.
- 9 Enregistrer en favori la page Internet affichée

# Guide de dépannage

---

No	Pannes	Solutions
1	Problème de Charge (ne prend pas la charge, ne charge plus, charge bloqué à X %...)	Faire un test de charge avec un autre chargeur (même connecteur, même voltage et ampérage que celui d'origine). Vous pouvez acheter le chargeur d'origine sur le site danew.com
2	Problème avec la connexion WiFi	Allumer le WiFi dans le menu "paramètres" de la tablette. Si le WiFi ne s'allume pas, réessayer la manipulation après un redémarrage Si malgré toutes ces manipulations le WiFi ne s'allume pas procéder à la Restauration du système (1).
3	Pas de son, problème haut-parleur, problème écouteur	Si aucun son ne sort du haut-parleur, brancher les écouteurs pour vérifier s'il y a du son. Si aucun son ne sort des écouteurs, procéder à la restauration du système (1).
4	Ecran tactile ne répond plus, certaines zones de l'écran tactile ne fonctionnent pas, clique au mauvais endroit	Si l'écran ne répond toujours pas ou mal, procéder à la Restauration du système (1).
5	Tablette bloquée sur l'écran de démarrage, problème d'OS	Si la tablette reste bloquée au démarrage sur l'écran Danew, procéder à la restauration du système (1).
6	Ecran noir - impossible de démarrer la tablette.	Faire le redémarrage de la tablette. Le cas échéant, brancher la tablette à son chargeur secteur et procéder à une charge. Vérifier que le voyant de charge s'allume (suivant modèle). Laisser la tablette en charge pendant au moins 2 heures sur le secteur. Si malgré toutes ces manipulations la tablette ne s'allume pas, procéder à la restauration du système (1).

(1) Pour la restauration de la tablette veuillez vous rendre sur le site [www.danew.com](http://www.danew.com) dans la rubrique Support puis sur Pilotes & Manuels.

Si, après une restauration du système, les problèmes persistent, vous pouvez appeler la hotline technique de DANEW pour obtenir de l'aide.



## Support et Garantie

---

Pour les mises à jour « micro logiciel» du produit, nous vous invitons à vous rendre sur le site [www.danew.com](http://www.danew.com) dans la rubrique **Support et Pilotes & Manuels**.

Afin de bénéficier de la garantie constructeur<sup>(1)</sup> et du support technique dédié, nous vous invitons à déclarer le(s) produit(s) acheté(s) dans le mois suivant l'achat :

➔ Rendez-vous sur le site **www.danew.com** dans la rubrique : « **Enregistrement produit** »

Votre tablette bénéficie d'une garantie d'un an et ses accessoires bénéficient d'une garantie de 3 mois à compter de votre date d'achat.

Pour les demandes de SAV, le service technique doit être contacté afin d'obtenir le numéro d'autorisation de retour RMA. Aucun retour ne sera accepté sans numéro RMA obtenu au préalable. Danew se réserve le droit de s'assurer que le dysfonctionnement de l'appareil n'est pas dû à une mauvaise utilisation ou manipulation par l'utilisateur.

Notre équipe technique apportera les réponses à vos questions :

- du lundi au jeudi, de 9h00 à 13h00, de 14h00 à 18h
- le vendredi de 9h00 à 13h00, de 14h00 à 17h

<p><b>SERVICE TECHNIQUE DANEW</b> <b>0899 782 728</b> <b>(depuis la France)</b></p>
---