



Toutes les informations contenues dans ce manuel étaient correctes au moment de sa publication. Toutefois, dans la mesure où nous améliorons et mettons fréquemment à jour nos produits, le logiciel de votre appareil peut présenter des différences mineures d'apparence ou de fonctionnalités par rapport aux indications figurant dans ce manuel. Merci d'enregistrer votre produit sur la page [www.archos.com/register](http://www.archos.com/register).

## Table des matières

- o [Table des matières](#)
- o [1. Entretien](#)
- o [2. Premiers pas](#)
  - [2.1. Chargez la batterie](#)
    - [2.2. L'Assistant de démarrage](#)
    - [2.3. Compte Google](#)
    - [2.4. Enregistrement en ligne](#)
    - [Mode Veille](#)
- o [3. Présentation](#)
  - [3.1. Description de l'ARCHOS](#)
    - [3.1.1. Principales touches de l'écran tactile](#)
    - [3.1.2. Utilisation de l'écran tactile](#)
  - [3.2. Utilisation de l'interface ANDROID](#)
    - [3.2.1. Principale interface android](#)
    - [3.2.3. Réglages rapides](#)
    - [3.2.4. Les Applications récentes](#)
    - [3.2.5. L'interface Toutes les applications](#)
    - [3.2.6. Google Search & Google voice](#)
    - [3.2.8. L'écran d'accueil étendu](#)
  - [3.3. Se familiariser avec Android™](#)
- o [4. Connexion WiFi](#)
  - [4.1. Activer la connexion WiFi](#)
    - [4.1.1. Connexion avancée](#)
  - [4.2. Problèmes de connexion WiFi](#)
    - [4.2.1. Solutions possibles](#)
- o [5. Navigation Internet](#)
  - [5.1. Naviguer sur une page Web](#)
  - [5.2. Créer un favori](#)
  - [5.3. Lancer une recherche](#)
  - [5.4. Favoris & historique & pages enregistrées](#)
  - [5.5. Paramètres d'une page web](#)
- o [6. Les Applications Archos](#)
  - [6.1. Application musique](#)
    - [6.1.1. Navigation dans vos fichiers de musique](#)
    - [6.1.2. Les favoris](#)
    - [6.1.3. Lecture de musique](#)
- o [7. Lecture des fichiers multimédias partagés de votre PC](#)
  - [7.1. Fichiers stockés dans les dossiers partagés de votre PC \(SMB\)](#)
  - [7.2. Fichiers partagés de votre PC \(UPnP\)](#)
    - [7.2.1. Configuration des options de partage du lecteur Windows Media®](#)
    - [7.2.2. Lecture de fichiers vidéo et musique partagés](#)
    - [7.2.3. Affichage de photos partagées](#)
- o [8. Webcam](#)
- o [Alarmes](#)
  - [Ajouter une alarme](#)
- o [9. Widgets](#)
  - [9.1. Lecteur Musique](#)
  - [9.2. Pochettes d'albums](#)
  - [9.3. Pochettes de vidéos](#)
  - [9.4. Contrôle d'alimentation](#)
  - [9.5. Favoris](#)
- o [10. Transfert de fichiers](#)
  - [10.1. Connexion de l'ARCHOS à un ordinateur](#)
  - [10.2. Transfert de fichiers vers/depuis l'ARCHOS](#)
- o [11. Paramètres](#)
  - [11.1. Sans fil et Réseaux](#)
    - [11.1.1. WiFi](#)
    - [11.1.2. Bluetooth](#)
    - [11.1.3. Plus](#)
  - [11.2. Appareil](#)
    - [11.2.1. Son](#)
    - [11.2.2. Affichage](#)
    - [11.2.3. Stockage](#)
  - [11.3. Personnel](#)
    - [11.3.1. Comptes et synchro](#)
    - [11.3.2. Services de localisation](#)
    - [11.3.3. Sécurité](#)
    - [11.3.4. Langue & Saisie](#)
    - [11.3.5. sauvegarder & réinitialiser](#)
  - [11.4. Système](#)
    - [11.4.1. Date & heure](#)

- [6.1.5. Lecture de musique](#)
- [6.2. Application Vidéo](#)
  - [6.2.1. Ligne de vidéo](#)
  - [6.2.2. Infos](#)
  - [6.2.3. Ecran de lecture vidéo](#)
- [6.3. Application ARCHOS Remote control](#)
- [6.4. Sortie TV](#)
- [6.5. Application Galerie](#)
  - [6.5.1. Ecran d'accueil Galerie](#)
  - [6.5.2. Visionner un dossier Photos](#)
  - [6.5.3. Retoucher](#)
  - [6.5.4. Lancer un diaporama](#)
- [6.6. Fichiers](#)
  - [6.6.1. Double & Echanger](#)
- [6.7. Navigation dans le contenu d'autres ordinateurs](#)
- [6.8. Accès aux fichiers multimédia partagés via UPnP](#)
- [11.4.1. Date & heure](#)
- [11.4.2. Accessibilité](#)
- [11.4.3. Réparation et formatage](#)
- [11.4.4. A propos de la tablette](#)
- [12. Fermeture d'applications](#)
- [13. Mise à jour De l'appareil](#)
  - [13.1. à partir de votre archos](#)
  - [13.2. Par le biais d'un ordinateur](#)
- [14. Dépannage](#)
  - [14.1. Réinitialisation de votre ARCHOS](#)
  - [14.2. Problèmes avec l'écran tactile](#)
  - [14.3. Récupération du système](#)
- [15. Accessoires et plug-ins](#)
  - [15.1. Câble USB hôte](#)
  - [15.2. Plug-in Cinema](#)
  - [15.3. Câble Mini-HDMI vers Standard-HDMI mâle/mâle](#)
- [16. Assistance technique](#)

## 1. Entretien

Outre les informations légales et de garantie et les consignes de sécurité fournies, prendre en compte que votre système ARCHOS est un produit électronique qui doit être manipulé avec précaution :

Éviter les chocs ou les vibrations.

Ne pas l'exposer à la chaleur et veiller à ce qu'il reste ventilé (surtout lorsqu'il est connecté à un ordinateur).

Le tenir à l'écart de l'eau et des endroits humides.

Le tenir à l'écart de champs électromagnétiques puissants.

Ne jamais l'ouvrir. Il ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. L'ouverture de l'appareil provoquerait l'annulation immédiate de la garantie.

## 2. Premiers Pas

### 2.1. Chargez la batterie

#### Avant d'utiliser votre ARCHOS pour la première fois, chargez complètement la batterie.

Connectez l'adaptateur secteur/ l'adaptateur secteur USB.

Attention: Utilisez UNIQUEMENT l'adaptateur secteur/ l'adaptateur secteur USB fourni.

Votre appareil ne va pas charger correctement s'il est connecté à un ordinateur. Le chargement de la batterie se fait via l'adaptateur secteur USB.

L'ARCHOS s'allume et commence à se charger. L'icône de la batterie affiche une action de remplissage et un symbole en forme d'éclair.

Le témoin de charge est allumé. Lorsque la tablette n'est pas branchée, l'icône de la batterie affiche le pourcentage restant.



Batterie 0% 1% - 15% 16% - 99% Batterie chargée En chargement Batterie déchargée En chargement Chargement terminé Batterie chargée

#### IMPORTANT: Lorsque vous branchez votre tablette alors que la batterie est à plat,

- Le témoin de charge s'allume puis clignote. Lorsque le témoin de charge clignote rapidement, cela signifie que l'appareil est en chargement mais ne dispose pas encore d'assez de charge pour démarrer.  
Le chargement peut durer un moment. Une fois que le chargement est suffisant pour un démarrage, l'appareil s'allume et le logo de démarrage ARCHOS s'affiche.
- Si le témoin de charge ne clignote pas au bout de quelques secondes, la raison peut être une surdécharge de la batterie.
  1. Déconnectez le câble d'alimentation de la tablette.
  2. Appuyez 10 secondes sur le bouton On/Off pour une réinitialisation de l'appareil.
  3. Connectez à nouveau le câble d'alimentation à la tablette.

4. Après un certain temps (quelques minutes ou une heure), le témoin de charge commence à clignoter.

## 2.2. L'Assistant De Démarrage

La première fois que vous allumez votre ARCHOS, l'assistant de démarrage vous permet de paramétrer votre appareil :

- Calibration de l'écran tactile
- Langue
- Date & heure
- Connexion WiFi
- Les options du service de localisation
- Applications tierces
- Calibration de l'accéléromètre

Les applications tierces sont des applications sélectionnées par ARCHOS afin de vous permettre entre autres de jouer, d'être informé et d'accéder aux réseaux sociaux.

Vous pouvez profiter pleinement de votre tablette dès que vous l'allumez la première fois.

## 2.3. Compte Google

Pour profiter pleinement des services Google tels que le téléchargement d'applications et de films à partir de Google Play, vous avez besoin d'un compte Google. Si vous n'avez pas de compte Google, vous ne pourrez pas utiliser Google Play.

Pour ajouter un compte Google :

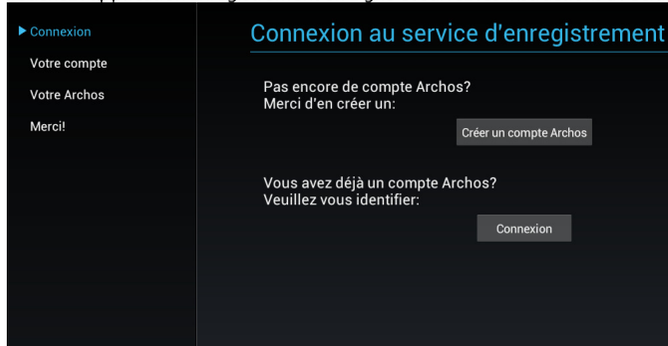
1. Sélectionnez l'application Paramètres.
2. Dans l'application Paramètres, sélectionnez Comptes & synchro.
3. Dans le coin supérieur droit de l'écran, sélectionnez Ajouter compte.
4. Dans la fenêtre Ajouter un compte, sélectionnez Google.
  - Si vous avez déjà un compte Google, sélectionnez Existant et suivre les instructions à l'écran.
  - Si vous n'avez pas de compte Google, sélectionnez Nouveau et suivre les instructions à l'écran.

Une fois que vous vous êtes enregistré, accédez à Google mail, Google play et beaucoup d'autres services.

## 2.4. Enregistrement En Ligne

N'oubliez pas d'enregistrer votre produit.

Touchez l'application Enregistrement en Ligne et suivez les instructions à l'écran.



## Mode Veille

### Veille automatique

Votre tablette passera automatiquement en mode veille si vous ne touchez pas l'écran pendant un temps. Vous pouvez déterminer la période de mise en veille automatique.

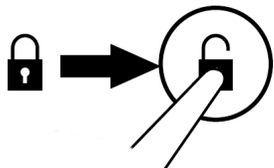
1. Sélectionnez Paramètres > Affichage.
2. Sélectionnez Veille.
3. Sélectionnez une durée.

### Mettre la tablette en veille

Appuyez sur le bouton On/Off pour mettre la tablette en veille.

### Réactiver la tablette

1. Appuyez sur le bouton On/Off pour réactiver la tablette.  
L'écran s'allume et affiche l'icône de verrouillage cadenas.
2. Sélectionnez l'icône cadenas et faites-glisser le cercle à travers l'icône cadenas ouvert.



La tablette est déverrouillée et le dernier écran utilisé s'affiche.

## 3. Présentation

### 3.1. Description de l'ARCHOS

#### 3.1.1. Principales Touches De L'écran Tactile



Accueil - pour retourner à l'écran d'accueil.



Le bouton Retour - Retour à l'écran précédent.



Applications récentes

- Pour afficher une application, sélectionnez-la.

- Pour fermer une application, faites-la glisser vers la gauche ou vers la droite.



Toutes les Applications - Sélectionnez pour afficher toutes les applications et les widgets installées sur votre ARCHOS.



Recherche et Recherche vocale - pour rechercher sur l'appareil ou sur Internet.

#### 3.1.2. Utilisation De L'écran Tactile

**Faire glisser un élément pour changer sa position** Touchez et maintenir appuyé un long moment, puis sans lever votre doigt, déplacez le sur l'écran jusqu'à la destination choisie.

**- Coulisser de bas en haut pour parcourir une liste** Pour coulisser, touchez l'écran puis, sans enlever le bout de votre doigt de l'écran, la déplacer rapidement. Ne pas maintenir votre doigt appuyé sur un emplacement au risque de faire glisser un élément.

**- Coulisser de droite à gauche pour changer d'écran**

**Tapoter deux fois**

Pour effectuer un zoom dans une page Web ou dans une application, tapotez deux fois l'écran d'un geste rapide.

**Pinch [Pincement ou écartement]**

Dans certaines applications telles que les cartes, vous pouvez zoomer ou dézoomer. Il suffit de placer deux doigts sur l'écran et les rapprocher dans un mouvement de pincement pour dézoomer et les écarter pour zoomer.



## 3.2. Utilisation de l'interface ANDROID

### 3.2.1. Principale Interface Android



#### 1. Google™ Search

Sélectionnez "Google" pour saisir vos termes de recherche ou l'icône microphone pour les énoncer.

#### 2. Applications récentes

Affichez les applications en cours d'utilisation

#### 3. Accueil

Retournez à l'écran d'accueil principal

#### 4. Retour

Retournez à l'étape précédente. Dans une application, vous accédez au dossier parent.

#### 5. Toutes les Applications

Sélectionnez pour afficher toutes les applications et les widgets installées sur votre ARCHOS. Vous retrouverez toutes vos applications téléchargées.

#### 6. Widget

#### 7. Raccourcis d'Applications Android™

Sélectionnez une application pour l'ouvrir.

#### 8. Barre de statuts

Elle affiche les notifications et permet l'accès aux réglages rapides.

### 3.2.3. Réglages Rapides

Les réglages rapides facilitent l'affichage et la gestion des paramètres utilisés au quotidien ainsi que

l'accès à l'application Paramètres.

1. Sélectionnez l'heure dans la barre de statut.  
Le panneau des statuts s'affiche.
2. Sélectionnez l'heure une deuxième fois dans le panneau des statuts.  
Les réglages rapides s'affichent..
3. Consulter ou modifier les paramètres souhaités.  
Vous pouvez fermer les réglages rapides en touchant n'importe quel autre endroit de votre tablette.  
Les réglages rapides sont :
  - o Mode Avion: Faites glisser le bouton vers On afin de couper tous les émetteurs de données de la tablette (WiFi, etc).
  - o Wi-Fi : Touchez pour afficher les paramètres WiFi.
  - o Rotation automatique de l'écran: Faites glisser le bouton vers On pour verrouiller l'affichage de l'écran en mode paysage.
  - o Luminosité : Faites glisser le curseur pour modifier la luminosité de l'écran ou touchez Auto pour un réglage automatique de la luminosité de l'écran.
  - o Notifications: Faites glisser le curseur vers Off pour ne pas recevoir les notifications du système ou des applications signalant un nouvel email, des invitations à chatter, etc.
  - o Paramètres: Touchez pour ouvrir l'application Paramètres.



### 3.2.4. Les Applications Récentes

Elle affiche une liste de vignettes des applications utilisées récemment.

- Pour afficher une application, sélectionnez-la.
- Pour fermer une application, faites-la glisser vers la gauche ou vers la droite.

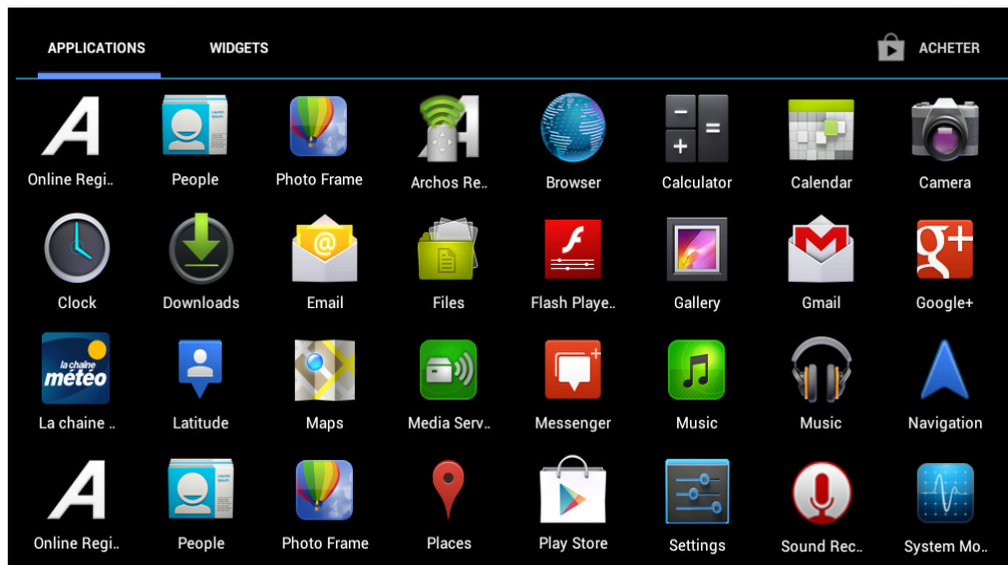
Lorsque vous maintenez votre doigt sur une vignette d'application, des options s'affichent.  
Vous pouvez afficher des informations sur l'application.



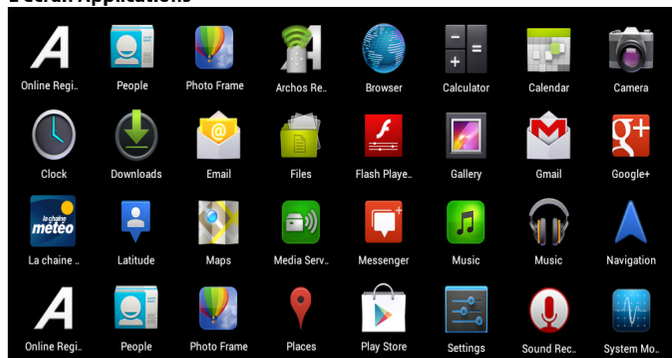
### 3.2.5. L'interface Toutes Les Applications

Toutes vos applications et vos widgets sont disponibles ici.

Onglet Applications	Onglet Widgets	<a href="#">Accéder à Google Play</a>
---------------------	----------------	---------------------------------------



### L'écran Applications

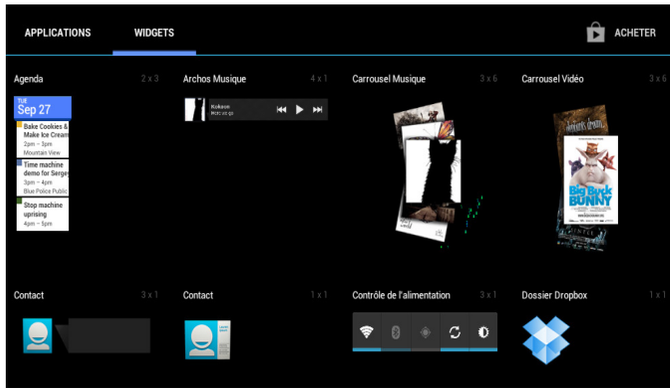


A partir de l'écran Applications, vous pouvez effectuer différents types d'actions.

- Désinstaller une application: à partir de l'interface Toutes les applications, sélectionnez-la et maintenez votre doigt appuyé, puis faites-la glisser vers le haut de l'écran et déposez-la sur l'icône Désinstallation.
- Obtenir des informations sur n'importe quelle application: à partir de l'interface Toutes les applications, sélectionnez-la et maintenez votre doigt appuyé, puis faites-la glisser vers le haut de l'écran et déposez-la sur l'icône Informations sur l'application.

### L'écran Widgets

Faites coulisser l'écran vers la gauche pour afficher les widgets.

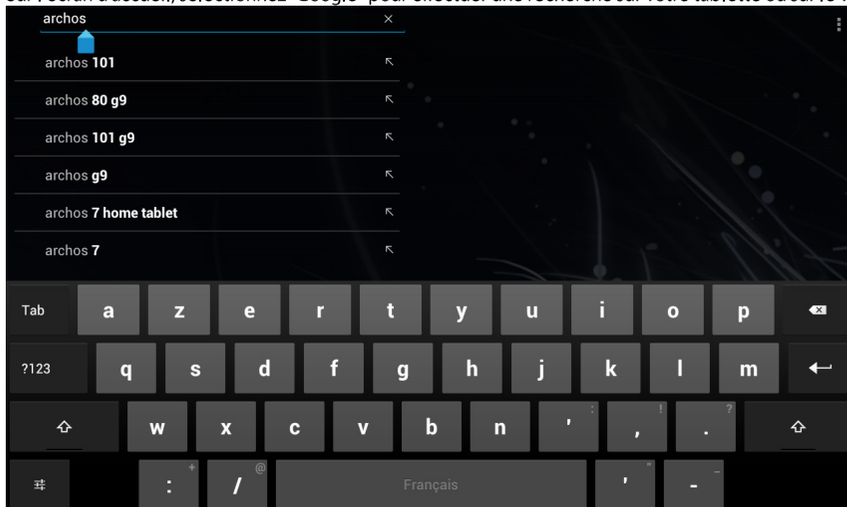


Sélectionnez un widget et maintenez votre doigt appuyé jusqu'à ce que les différents écrans d'accueil s'affichent, puis déposez-le sur l'emplacement souhaité et relâchez.

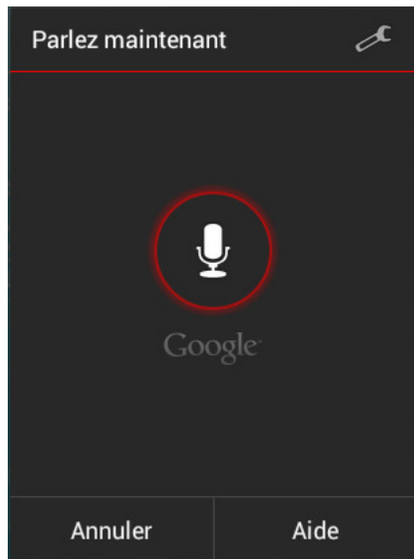
Assurez-vous d'avoir assez d'espace sur l'écran choisi sinon vous ne pourrez placer votre widget.

### 3.2.6. Google Search & Google Voice

Sur l'écran d'accueil, sélectionnez "Google" pour effectuer une recherche sur votre tablette ou sur le Web ou bien pour lancer une application.



Sur l'écran d'accueil, sélectionnez l'icône microphone pour effectuer une recherche vocale.



Vous pouvez déterminer les sources à inclure dans les recherches.

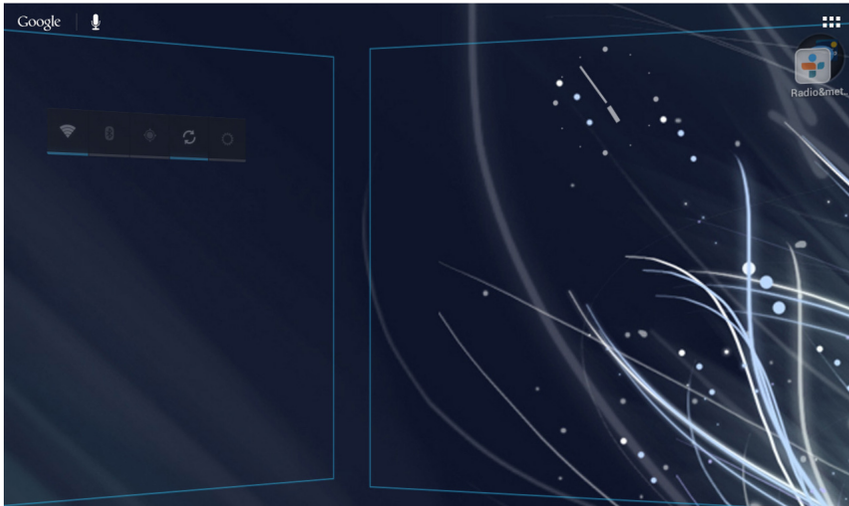
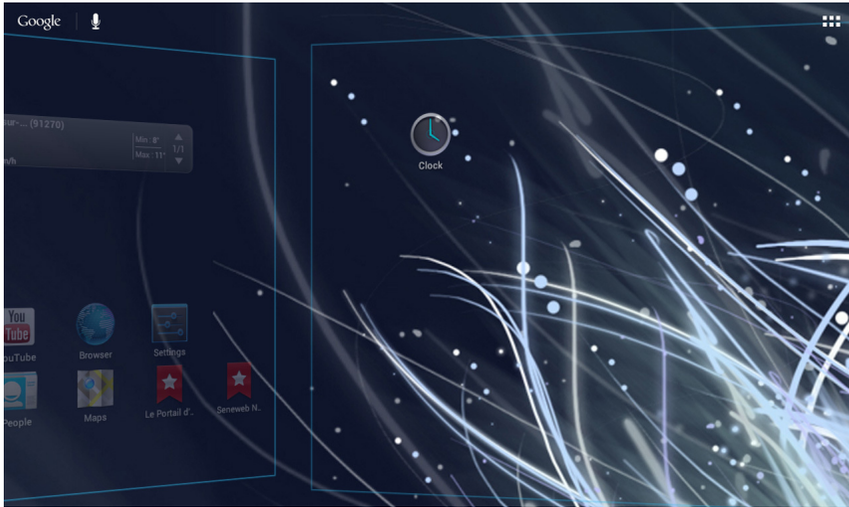
1. Sélectionnez Google.
2. Sélectionnez l'icône de menu dans le coin supérieur droit et sélectionnez Paramètres.  
Les sources s'affichent.  
Dans la page des sources, sélectionnez en cochant/décochant.  
Dans la page Recherche Google, choisissez d'inclure ou de ne pas inclure l'historique Web. Vous pouvez aussi permettre à Google d'utiliser votre position géographique.
3. Une fois le paramétrage fini, sélectionnez le bouton Retour.

Vous pouvez choisir la langue utilisée pour la recherche. La langue du système est sélectionnée par défaut.  
Pour gérer la langue du clavier virtuel et celui du clavier physique, sélectionnez Définir les méthodes de saisie.



### 3.2.8. L'écran D'accueil Étendu

Faites glisser votre doigt horizontalement sur l'écran pour aller sur le côté gauche ou droit de l'écran d'accueil étendu.



Exemples d'icônes Android de la barre de statut

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | Appareil connecté via USB                  |  | Lecture en cours                                    |
|  | Des réseaux WiFi sont disponibles          |  | Vous avez reçu de nouveaux messages via Google mail |
|  | Charge lente. Utilisez le chargeur fourni. |  | Des mises à jour d'applications sont disponibles    |

Boutons Retour, Accueil et Applications récentes sont masqués dans certaines applications. Touchez pour les afficher

### 3.3. Se familiariser avec Android™

**L'écran d'accueil étendu :**

Naviguez entre les différents écrans d'accueil en faisant glisser votre doigt vers la gauche ou vers la droite.

**Déplacer une icône de l'écran d'accueil :**

Maintenez votre doigt appuyé sur l'icône jusqu'à ce que s'affichent les lignes de positionnement, puis faites-le glisser vers l'emplacement souhaité, et relâchez.

**Supprimer une icône de l'écran d'accueil :**

Maintenez votre doigt appuyé sur l'icône, puis faites-le glisser vers le haut de l'écran, et déposez-le sur l'icône Supprimer.

**Désinstaller une application :**

A partir de l'écran Toutes les applications, maintenez votre doigt appuyé sur l'icône, puis faites-le glisser vers le haut de l'écran et déposez-le sur l'icône Désinstaller.

**Créer des dossiers d'applications :**

A partir d'un écran d'accueil, déposez une icône sur une autre pour les rassembler.

**Widgets :**

Sélectionnez l'icône Toutes les applications. Sélectionnez Widgets en haut de l'écran.

A partir de l'écran d'accueil des widgets, vous pouvez déplacer les widgets de la même façon que vous procédez avec les applications.

**Changer le fond d'écran :**

Maintenez votre doigt appuyé sur un emplacement vide de l'écran, puis choisissez parmi la liste d'options.

**Verrouiller votre tablette :**

A partir du panneau des réglages rapides dans la barre de statuts, sélectionnez paramètres.

Faites défiler l'écran vers le bas, puis sélectionnez Sécurité.

Sélectionnez Verrouillage de l'écran. Sélectionnez le type de verrouillage que vous voulez utiliser.

Une fois que vous avez sélectionné une option, un écran de verrouillage s'affiche chaque fois que votre écran est réactivé.

Vous êtes alors invité à saisir le schéma, le code PIN ou tout autre code spécifié.

## **4. Connexion WiFi**

### **4.1. Activer la connexion WiFi**

Avant de lancer une application Internet telle que le navigateur web, vérifiez que vous êtes connecté à un point d'accès WiFi.

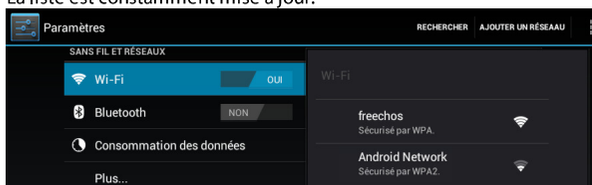
Cette icône à droite de la barre système est bleue  lorsque votre appareil est connecté en WiFi et elle devient grise  lorsque vous n'êtes pas connecté en WiFi.

A partir de la barre système, vous pouvez paramétrer rapidement la connexion WiFi.

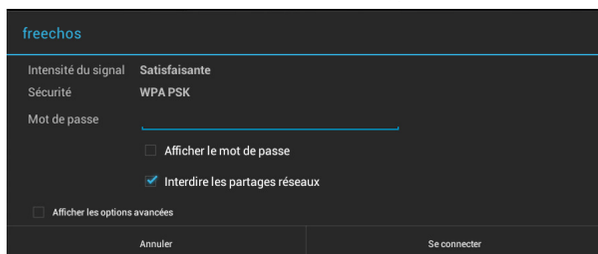
1. Sélectionnez l'heure dans la barre de statuts. Le panneau des statuts s'affiche.
2. Sélectionnez l'heure une deuxième fois dans le panneau des statuts. Les réglages rapides s'affichent.
3. Sélectionnez WiFi pour afficher la page des paramètres WiFi.
4. Si le WiFi est éteint, faites-glisser l'interrupteur WiFi sur la position Marche.



Une fois que le WiFi est activé, l'ARCHOS recherche automatiquement des réseaux WiFi à portée. La liste est constamment mise à jour.



5. Sélectionnez le nom du réseau auquel vous voulez vous connecter. Les réseaux privés sont affichés avec un cadenas. Ils nécessitent un mot de passe.
6. Saisissez les informations réseaux demandées\*, puis sélectionnez Connecter.



Votre ARCHOS va tenter d'établir une connexion avec le point d'accès WiFi en fonction des paramètres saisis.

\* Pour vous connecter à un réseau WiFi ouvert, il n'est pas nécessaire de saisir les informations réseau.

Pour un réseau protégé, vous devrez soit entrer une clé (une suite de chiffres et/ou de lettres) du type WEP, WPA ou WPA2.

Renseignez-vous auprès du fournisseur d'accès à Internet pour obtenir les paramètres de connexion exacts.

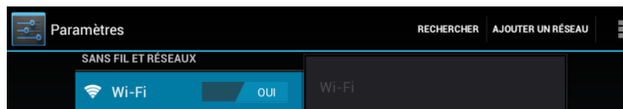
Note: Lorsque vous n'êtes connecté à aucun réseau WiFi et vous passez à côté d'un point d'accès WiFi, une notification vous le signale.



#### 4.1.1. Connexion Avancée

Pour rechercher manuellement des réseaux WiFi disponibles,

1. Allez sur l'écran des paramètres WiFi.
2. Touchez Rechercher.



Si le réseau WiFi recherché n'est pas affiché dans liste des réseaux WiFi.

1. Touchez Ajouter un réseau WiFi.
2. Saisissez les paramètres demandés.
3. Touchez Enregistrer.

Pour accéder aux options avancées des paramètres WiFi (adresse IP, etc).

1. Touchez le bouton de Menu  dans le coin supérieur droit.
2. Touchez Options avancées.  
D'autres paramètres s'affichent : les informations nécessaires peuvent être obtenues chez le fournisseur d'accès à Internet.

## 4.2. Problèmes de connexion WiFi

Les tablettes ARCHOS gèrent les protocoles WiFi 802.11 b, g et n. Si vous ne pouvez pas vous connecter à votre point d'accès, déterminer si le problème est lié à votre point d'accès ou à votre appareil ARCHOS. Essayer d'utiliser un autre appareil WiFi, tel qu'un ordinateur portable ou un téléphone WiFi, et essayer de le connecter à votre point d'accès. Si cela fonctionne, alors utiliser les mêmes paramètres de connexion WiFi sur votre ARCHOS. Vous pouvez également essayer de connecter votre ARCHOS au réseau WiFi d'un ami, et si cela fonctionne, modifier vos paramètres de point d'accès en fonction des siens.

### 4.2.1. Solutions Possibles

- Assurez-vous de ne pas être loin du point d'accès WiFi.
- Mettez à jour le logiciel: <http://www.archos.com/support>.
- Réinitialisez et paramétrez à nouveau vos paramètres de connexion.
- Consulter la documentation du routeur/modem WiFi pour voir s'il faut éventuellement appuyer sur un bouton de jumelage. Certains modems sont dotés d'un tel bouton, sur lequel il faut appuyer la première fois que vous tentez d'établir une connexion WiFi avec un nouvel appareil.
- Si vous devez saisir un mot de passe (un code de sécurité de type WEP ou WPA), faire attention de ne pas confondre 1 et l (un et la lettre l), 0 et O (zéro et la lettre O), ou U et V. Ce sont des erreurs courantes.
- Lorsque vous saisissez un code de sécurité pour votre accès WiFi, cocher la case Afficher le mot de passe afin de voir exactement les caractères que vous saisissez. Cela permettra d'éviter des erreurs de saisie.
- Certains points d'accès utilisent ce qu'on appelle le filtrage MAC. Cela signifie que le point d'accès WiFi a une liste de numéros d'accès (chaque appareil dispose d'un numéro MAC unique) qui sont les seuls autorisés à se connecter. L'administrateur du modem/router WiFi doit désactiver ce système de filtrage MAC pour voir si cela résoud le problème. Il est recommandé de désactiver le filtrage MAC en général, car on sait désormais qu'il s'agit d'un dispositif de sécurité obsolète et inefficace. Si vous devez l'utiliser, vous pouvez trouver l'adresse MAC spécifique à votre appareil dans Paramètres > Sans fil et réseaux > Paramètre Wi-Fi > Bouton de Menu > Options avancées. Elle sera du type 00:16:dc:5e:9e:39.
- Essayer de désactiver temporairement le système de chiffage de votre router/modem WiFi pour voir si le problème est lié au système de chiffage que vous utilisez.
- Contactez votre fournisseur d'accès à Internet.

## 5. Navigation Internet

Avant de lancer une application qui nécessite une connexion à Internet, vérifier que votre appareil est connecté à un réseau WiFi.



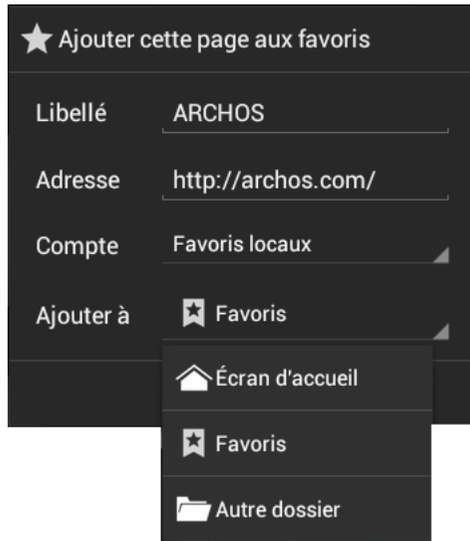
## 5.1. Naviguer sur une page Web

- Utilisez votre doigt pour faire défiler la page horizontalement ou verticalement.
- Pour ouvrir un lien, touchez-le.
- Pour saisir une adresse de site Internet, coulissez verticalement vers le haut de la page et sélectionnez la barre d'adresses, saisissez l'adresse désirée et sélectionnez la touche Entrée.
- Tapotez deux fois sur l'écran pour zoomer ou dézoomer. Vous pouvez aussi faire un Pinch .
- Dans une page Web, un appui long sur un élément de la page permet d'afficher une liste d'options.  
Par exemple, en maintenant votre doigt appuyé sur une image, vous pouvez enregistrer l'image sur votre appareil.
- Pour saisir du texte, sélectionnez le champ à remplir, puis utilisez le clavier virtuel afin de saisir les informations requises.
- Pour retourner à une page précédente, touchez le bouton Retour.
- Pour retourner sur l'écran d'accueil Android™, touchez le bouton Accueil.



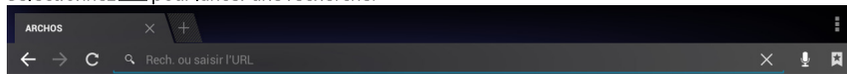
## 5.2. Créer un favori

1. Pour ajouter une page Web à vos favoris, sélectionnez .
2. Saisissez les informations requises et choisissez vos options.  
Il est possible de placer un favori sur l'écran d'accueil pour un accès rapide.  
Dans le champ **Ajouter à**, sélectionnez Ecran d'accueil.



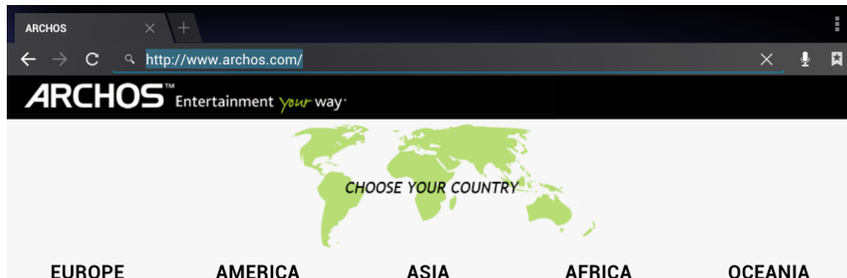
### 5.3. Lancer une recherche

Sélectionnez  pour lancer une recherche.



OU

1. Sélectionnez la barre d'adresses directement, puis sélectionnez .



2. Saisissez le(s) terme(s) recherché(s).

### 5.4. Favoris & historique & pages enregistrées

1. Sélectionnez .
2. Consult your bookmarks, the history of visited pages and the saved pages for offline reading.

### 5.5. Paramètres d'une page web

Sélectionnez le bouton de Menu. Différentes options s'affichent.

<b>Nouvel onglet navig. privée</b>	Les pages que vous consultez dans cette fenêtre n'apparaîtront ni dans l'historique de votre navigateur, ni dans l'historique des recherches, et ne laisseront aucune trace (comme les cookies) sur votre appareil une fois que vous aurez fermé la fenêtre de navigation privée. Tous les fichiers téléchargés et les favoris créés seront toutefois conservés.
<b>Partager la page</b>	Partager une page via via Bluetooth, Google mail, etc.
<b>Rechercher sur la page</b>	Rechercher tout type d'information sur une page
<b>Voir version ordinateur</b>	Cocher la case pour afficher la version standard du site Web visité au lieu de la version mobile.
<b>Enreg. pour lire hors connex.</b>	Enregistrez une page Web afin de pouvoir la consulter plus tard hors connexion
<b>Paramètres</b>	Définissez vos préférences de navigation

## 6. Les Applications Archos

### 6.1. Application musique

Le lecteur de musique offre de nombreuses options.

Maintenir le doigt appuyé sur un élément ou appuyer sur l'icône de menu  si vous n'êtes pas sûr des options disponibles. Lorsque vous quitter l'écran de lecture de musique tandis qu'un morceau est en cours, sa lecture se poursuit en arrière-plan. Vous pourrez accéder à l'écran de lecture de musique à partir de la droite de la barre système. Touchez le symbole Musique pour afficher un résumé de la lecture en cours.

#### 6.1.1. Navigation Dans Vos Fichiers De Musique

Vous voyez ici l'écran de l'audiothèque avec l'affichage des pochettes d'album à gauche.

**Parcourir les albums verticalement** pour voir tous les albums stockés sur votre appareil.

**Parcourir les albums horizontalement** pour voir les albums favoris, récemment ajoutés, récemment écoutés, ou tous les albums.

Si vos fichiers n'incluent pas de pochettes, une pochette standard sera alors affichée.

Touchez l'icône de Recherche dans le coin supérieur droit pour effectuer des recherches dans l'application musique.

Vous pouvez parcourir votre musique par album, artiste ou nom de morceau, dans vos listes de lecture, vos favoris ou dans les fichiers et dossiers du système.

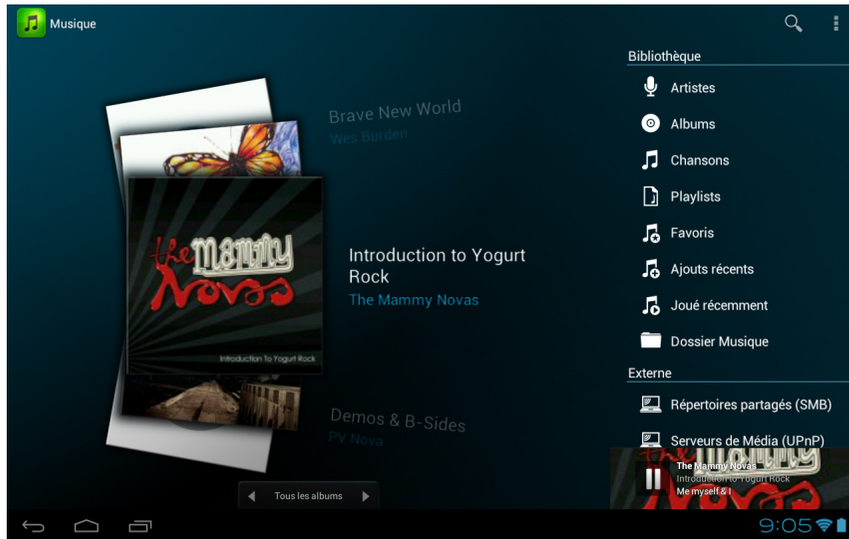
Maintenez votre doigt sur une pochette d'album : Infos, Lire,

Ajouter à la playlist, etc.

Sélectionnez le bouton de Menu  pour afficher les options disponibles : Lecture aléatoire, Paramètres audio, Préférences.

Sélectionnez l'icône de Recherche dans le coin supérieur droit de l'écran pour effectuer une recherche à travers vos fichiers musicaux.

En plus de la musique stockée en interne, vous verrez l'option Externe sous Stockage. Cette option vous permet d'écouter de la musique provenant de serveurs multimédia ou d'un serveur de fichiers sur votre réseau WIFI.

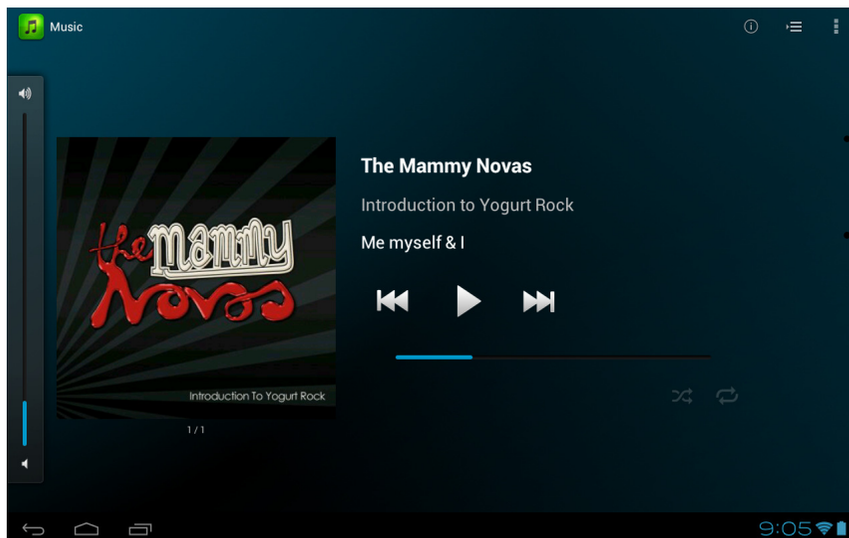


### 6.1.2. Les Favoris

La liste des Favoris contient la musique que vous écoutez le plus souvent.

1. Pour ajouter un morceau, un album ou un artiste à votre liste de favoris, maintenir le doigt appuyé sur l'élément. Une liste d'options s'affiche.
  2. Sélectionnez Ajouter aux favoris. L'élément sera marqué d'une étoile ★.
- Pour accéder à votre liste de favoris à tout moment, afficher l'écran avec les pochettes d'album et faire défiler les albums vers la gauche ou la droite jusqu'à afficher les Favoris.
  - Pour supprimer un élément de votre liste de favoris, l'afficher, maintenir votre doigt appuyé dessus et sélectionner Retirer des favoris.

### 6.1.3. Lecture De Musique



L'écran de lecture comprend les commandes de lecture standard.

#### Jouer un morceau

- Vous pouvez appuyer sur la barre de progression pour accéder directement à une autre partie du morceau.
- Vous pouvez appuyer une fois sur les boutons suivant et précédent pour passer au début du morceau en cours ou passer au morceau suivant ; maintenir votre doigt appuyé sur ces boutons pour effectuer un retour ou une avance rapide dans le morceau en cours d'écoute.

**À l'aide du bouton de menu** vous pouvez sélectionner des éléments supplémentaires tel que Lecture aléatoire.

La sélection de la lecture aléatoire crée une liste de lecture de plusieurs morceaux issus de l'audiothèque. Pendant que la liste est lue, vous pouvez ajouter d'autres morceaux à cette liste. Maintenir votre doigt appuyé sur le morceau souhaité et sélectionner Ajouter à la liste de lecture > Liste de lecture en cours.

Il sera ajouté à la fin de la liste lecture aléatoire.

Si vous ne faites rien, des morceaux seront ajoutés automatiquement pour une lecture aléatoire continue.

\* Dans la liste, il est possible de modifier la position des morceaux à venir ; maintenez le doigt appuyé sur l'icône à gauche du morceau et faites-la glisser vers la position souhaitée.

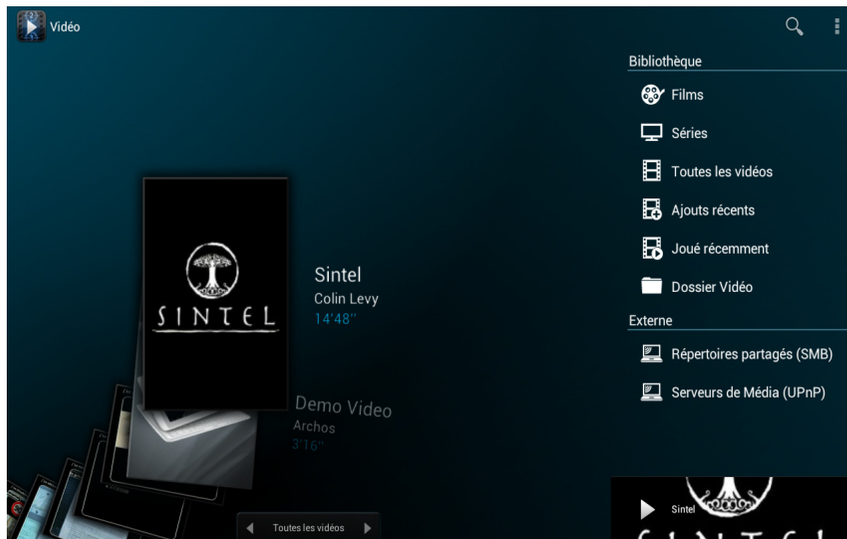
## 6.2. Application Vidéo

L'application vidéo vous permet de lire les fichiers vidéo stockés dans la mémoire interne de l'ARCHOS ou sur une carte SD (pour les appareils disposant d'un emplacement de carte SD), et même les fichiers stockés sur d'autres ordinateurs de votre réseau local. Vous pouvez choisir entre les vidéos stockées dans la mémoire interne et les vidéos stockées sur un réseau. Lorsque vous choisissez Dossier Vidéo dans l'application vidéo, la liste des vidéos qui se trouvent dans le dossier Vidéo s'affiche.

Si vous choisissez Toutes les vidéos, la liste de toutes les vidéos qui se trouvent sur votre appareil s'affiche.

### Bouton de Menu

Touchez le bouton de Menu , puis Recherchez les informations en ligne pour obtenir des informations sur toutes vos vidéos.



### 6.2.1. Ligne De Vidéo

Au niveau de la ligne de chaque vidéo, il y a une illustration de la vidéo, la durée totale, un bouton Reprise pour reprendre une lecture interrompue, un bouton Marque-page si vous avez défini un signet dans la vidéo à un endroit spécifique, et l'icône qui permet d'afficher les options Reprendre ou Marque-page.

Appuyer sur une vidéo pour la visionner depuis le début.

Maintenir le doigt appuyé sur une vidéo pour afficher plus d'options.

#### Icône de menu :

- Rechercher les informations en ligne pour compléter les informations manquantes de vos vidéos
- Télécharger les sous-titres manquants pour télécharger des sous-titres disponibles en ligne pour vos vidéos
- Préférences pour les sous-titres et les paramètres des informations en ligne pour les séries et les films

#### Type d'affichage :

Pour afficher un différent type d'affichage pour vos vidéos

**Icônes de raccourcis :**

-  affiche ce que vous avez déjà visionné.
-  aucun sous-titre
-  sous-titres existants
-  icône Marque-page
-  Reprendre

**6.2.2. Infos**

Touchez et maintenez votre doigt sur la ligne d'une vidéo. Des options sont affichées. Touchez Infos, puis Obtenez des informations en ligne.

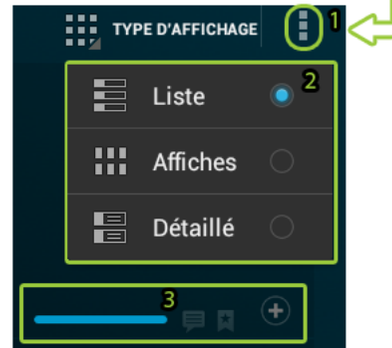
Des informations sur la vidéo vont être collectées en ligne via votre connexion Internet.



Rechercher les informations en ligne

Télécharger les sous-titres manquants

Préférences

**6.2.3. Ecran De Lecture Vidéo**

Pour afficher le menu en surimpression, toucher n'importe quelle partie de l'écran.

Accéder au menu en surimpression pour interrompre ou reprendre une vidéo, pour accéder à une séquence de la vidéo.

Pour faire disparaître ce menu, appuyer sur l'écran.

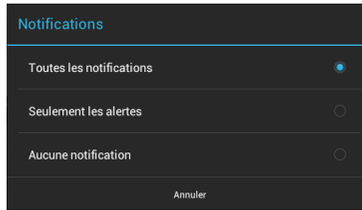
Le menu en surimpression affiche une barre de menus.



- 1 Informations à propos de la vidéo
- 2 Pour créer un marque-page
- 3 Sélectionnez les sous-titres souhaités et définissez les paramètres
- 3 Régler la luminosité de l'écran

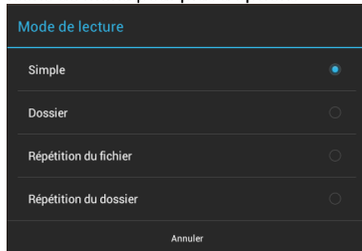
## Gérer les notifications entrantes

4



## Icône de menu pour plus d'options

5



Pour quitter le lecteur vidéo à tout moment, touchez l'écran pour faire apparaître les boutons, puis touchez le bouton Retour pour revenir à la liste des vidéos, ou touchez le bouton Accueil pour aller à l'écran d'accueil.

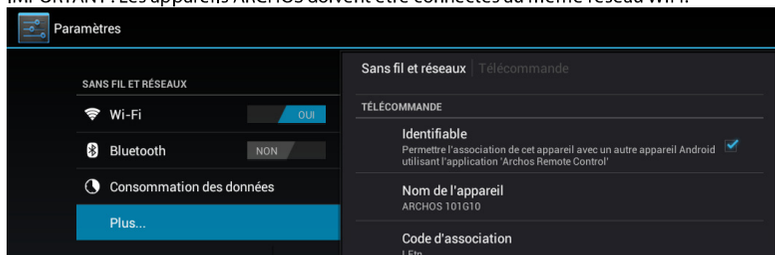
### 6.3. Application ARCHOS Remote control



Contrôlez votre ARCHOS avec un autre ARCHOS qui fait office de télécommande.

1. Sur l'ARCHOS que vous voulez contrôler via télécommande, allez sur Paramètres > Sans fil & Réseaux > Plus...
2. Dans la page des paramètres Télécommande, cochez Identifiable.

**IMPORTANT :** Les appareils ARCHOS doivent être connectés au même réseau WiFi.



3. Sur l'appareil servant de télécommande, sélectionnez l'application ARCHOS remote control dans la page Toutes les applications. Les appareils connectés au même réseau WiFi sont affichés.



4. Sélectionnez l'appareil à contrôler via télécommande.
5. Saisissez le code d'association. Le code d'association demandé est affiché dans Paramètres > sans fil et réseaux > Plus > Télécommande. Les appareils sont associés.

Vous pouvez maintenant contrôler l'appareil sélectionné. You can now control the selected device.

Note: sur l'appareil servant de télécommande, dans l'interface ARCHOS remote control, appuyez sur le bouton de menu pour définir les paramètres selon votre utilisation.

## 6.4. Sortie TV

Connectez votre tablette à votre télévision en utilisant un câble mini-HDMI vers HDMI standard mâle/mâle. Aucun paramétrage n'est nécessaire.

Vous avez automatiquement un affichage miroir qui consiste en un double affichage sur la tablette et la télévision.

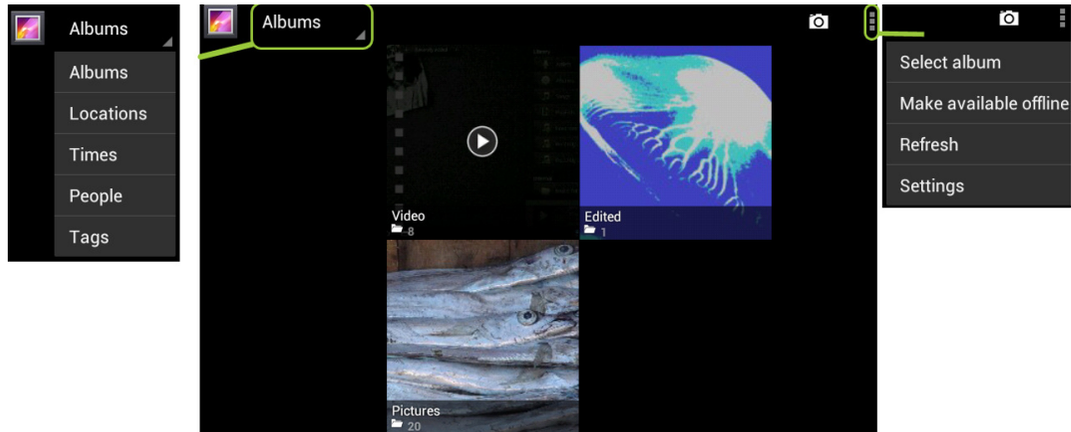


## 6.5. Application Galerie



La galerie organise vos photos en fonction des dossiers dans lesquels vous les avez rangées et de la date à laquelle elles ont été prises. Ceci inclut les photos et les vidéos que vous avez prises avec l'appareil photo intégré et les photos que vous avez copiées sur l'ARCHOS. Ceci inclut les photos et les vidéos que vous avez prises avec l'appareil photo intégré et les photos que vous avez copiées sur l'ARCHOS. L'affichage initial de la galerie montre tous les albums (dossiers) qui contiennent des photos. Faire défiler les albums vers la gauche ou la droite pour trouver celui qui vous intéresse, puis le sélectionner pour afficher son contenu sous forme de mur de photos. Les dossiers peuvent être affichés par albums, par lieux, par heures, par contacts ou tags.

### 6.5.1. Ecran D'accueil Galerie



### 6.5.2. Visionner Un Dossier Photos

#### Sélectionner une photo

Afin de faire une sélection, maintenez votre doigt appuyé OU appuyez sur l'icône de menu, puis sur Sélectionner un élément.



#### Partager

Une fois que vous avez sélectionné une ou plusieurs photos, différentes options sont disponibles :

 Partager vos photos

 Supprimer

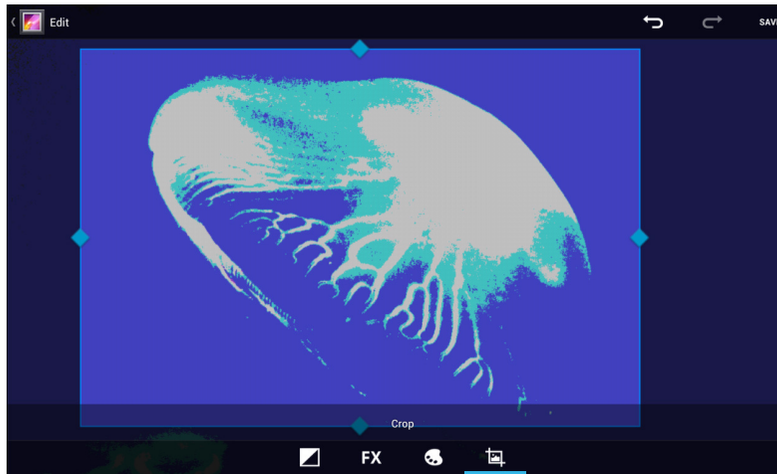


### 6.5.3. Retoucher

1. A partir de l'icône de menu, sélectionner Retoucher.



2. Dans la page Retoucher, personnalisez votre photo selon vos préférences.



#### 6.5.4. Lancer Un Diaporama

Lorsque les photos d'un dossier sont affichées, appuyez sur le bouton Diaporama en haut à droite pour lancer un diaporama. S'il ne s'affiche pas, touchez l'écran pour l'afficher. Pour créer un diaporama musical, ouvrez le lecteur de musique, lancez un morceau puis revenez à la galerie et lancez le diaporama. Pour des résultats encore plus impressionnants, connectez l'ARCHOS à un téléviseur en utilisant le câble vidéo fourni en option pour montrer le diaporama à plusieurs personnes à la fois.



#### 6.6. Fichiers

L'application Fichiers permet d'explorer les fichiers enregistrés sur votre mémoire interne ARCHOS.

Dans l'écran d'accueil, appuyez sur l'application Fichiers ou sélectionnez-la à partir du menu des applications. Une liste de dossiers est affichée.

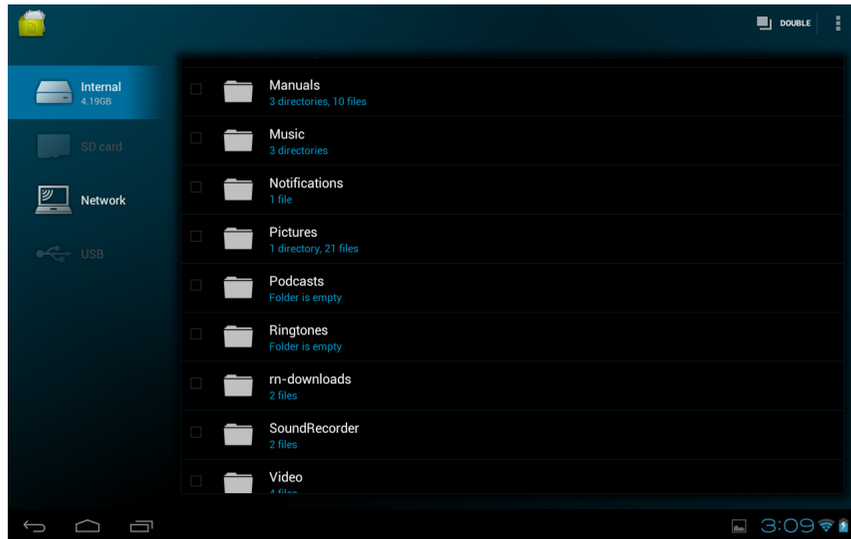
Appuyez sur un dossier pour l'ouvrir.

Utilisez le bouton Retour pour revenir au niveau supérieur dans la hiérarchie des fichiers.

En maintenant votre doigt appuyé sur un fichier ou un dossier, vous pouvez le couper, le copier, le supprimer, le renommer, ou obtenir des détails.

Pour les dossiers contenant de nombreux fichiers, vous pouvez « feuilleter » la liste pour la faire défiler rapidement vers le haut ou le bas.

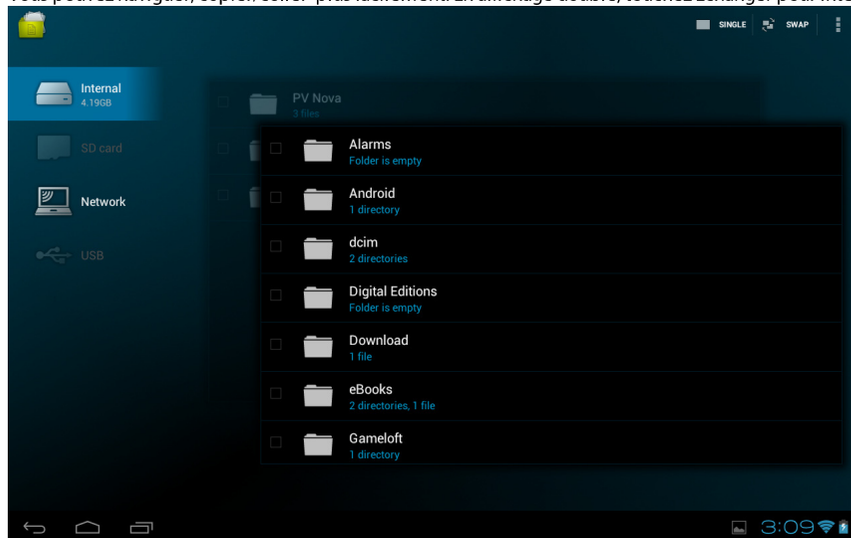
Il est possible de sélectionner plusieurs fichiers ou dossiers en même temps pour les copier, les supprimer, les couper ou les partager via Email, Bluetooth, etc.



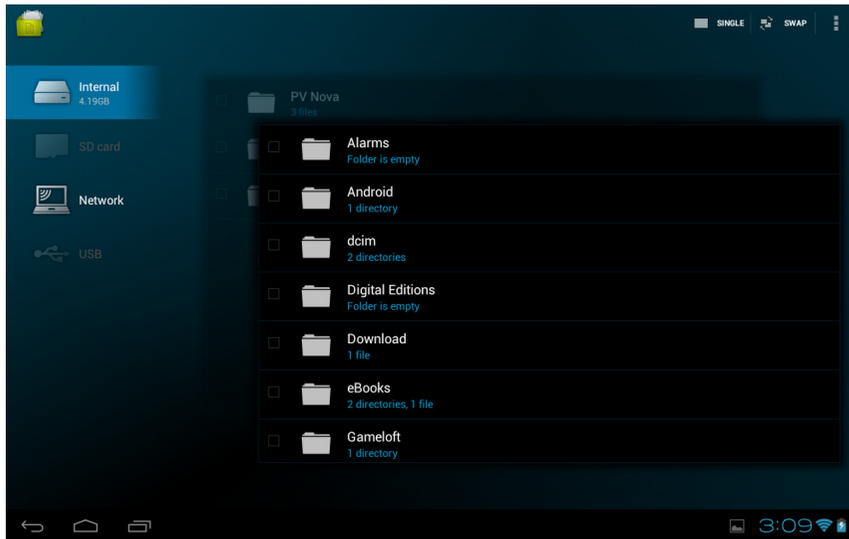
### 6.6.1. Double & Echanger

Touchez Double à côté du bouton de Menu pour un affichage en double du dossier Fichiers.

Vous pouvez naviguer, copier/coller plus facilement. En affichage double, touchez Echanger pour intervertir les pages affichées.



Touchez Simple pour retourner à un affichage normal.



## 6.7. Navigation dans le contenu d'autres ordinateur

S'il y a des ordinateurs Windows® sur votre réseau WiFi, vous pouvez parcourir leurs dossiers partagés. Vérifier que vous disposez d'une connexion WiFi et dans l'application Fichiers, sélectionner Répertoires partagés (SMB). S'il y a des ordinateurs sur le même réseau qui partagent des dossiers, alors vous verrez ici le nom de l'ordinateur, puis les dossiers partagés avec les fichiers qu'ils contiennent. Vous pouvez copier les fichiers et les dossiers de l'ordinateur qui les partage puis les coller sur votre appareil. Si l'ordinateur sur lequel se trouvent les dossiers partagés dispose normalement d'un nom d'utilisateur et d'un mot de passe Windows®, vous devrez les saisir afin de pouvoir accéder au contenu des dossiers.

## 6.8. Accès aux fichiers multimédia partagés via UPnP

Lorsque vous sélectionnez Serveurs de Média (UPnP), vous ne pouvez que parcourir et lire les fichiers multimédias stockés sur les serveurs multimédias du réseau local, pas les transférer. Se reporter à la section Lecture des fichiers multimédias partagés de votre PC pour avoir plus de détails sur cette fonction.

## 7. Lecture Des Fichiers Multimédias Partagés De Votre PC

Vous n'êtes pas limité à la lecture des fichiers vidéo, de musique et de photos qui sont stockés sur votre appareil. Lorsqu'il est connecté à votre réseau WiFi privé, votre ARCHOS offre la possibilité de regarder, directement sur votre appareil, des fichiers multimédias partagés (vidéos, musique ou photos) enregistrés sur votre ordinateur. Il existe deux principales manières de diffuser des contenus multimédias sur votre ARCHOS par WiFi.

### 7.1. Fichiers stockés dans les dossiers partagés de votre PC (SMB)

 S'il existe des ordinateurs sur votre réseau WiFi qui sont des dossiers de partage, alors vous pourrez parcourir ces dossiers et lire leur contenu. Comme illustré à gauche, un dossier partagé sur votre PC est accompagné d'une icône de main tenant un dossier.

Pour partager un dossier sur votre PC, cliquez dessus avec le bouton droit de la souris et sélectionnez Partage [Sharing].

Vous pouvez parcourir tous les dossiers partagés en consultant l'application Fichiers sur votre ARCHOS. Dans Fichiers, section Externe, appuyer sur Réseau, puis sélectionner Répertoires partagés (SMB). Le nom de l'ordinateur, ainsi que les dossiers partagés avec les fichiers qu'ils contiennent sont affichés dans les répertoires partagés. Si vous avez des fichiers vidéo, vous pouvez accéder à ces dossiers directement depuis l'application Vidéo.

Dans l'accueil de Vidéo, sélectionner Répertoires partagés dans la section Externe.

Si vous avez des fichiers de musique partagés, vous pouvez accéder à ces dossiers directement depuis l'application Musique.

Sélectionner Stockage, puis Répertoires partagés (SMB) dans la section Externe.

Pour les photos, aller dans l'application Fichiers, puis appuyer sur Réseau dans la section Externe pour trouver et afficher vos photos. Si l'ordinateur sur lequel se trouvent les dossiers partagés est contrôlé via un nom d'utilisateur et un mot de passe Windows®, vous devrez les saisir afin de pouvoir accéder au contenu des dossiers.

### 7.2. Fichiers partagés de votre PC (UPnP)

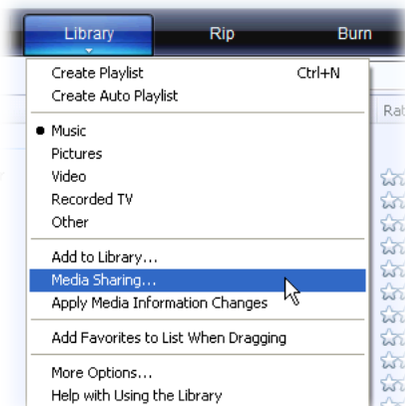
La norme UPnP est une méthode universelle simplifiée qui permet à un ordinateur de partager ses contenus multimédias. Pour qu'elle fonctionne, vous aurez besoin sur votre PC d'une connexion WiFi et du lecteur Windows Media® 11 (ou une version plus récente). Cette fonctionnalité s'avère particulièrement utile lorsque votre audiothèque et votre vidéothèque sont importantes et occupent trop d'espace sur la mémoire interne de votre ARCHOS. L'ARCHOS utilise la norme UPnP (Universal Plug-and-play) pour transférer les fichiers multimédias partagés à partir de la bibliothèque Windows Media® de votre PC.

\* D'autres produits (logiciels) permettant de partager des fichiers multimédias à l'aide de la norme UPnP sont disponibles sur le marché.

#### 7.2.1. Configuration Des Options De Partage Du Lecteur Windows Media®

1. Connecter l'ARCHOS à votre réseau WiFi (voir Établissement d'une connexion WiFi).
2. Connecter votre PC à ce même réseau WiFi et démarrez le lecteur Windows Media®, version 11 ou ultérieure.
3. Cliquer sur l'onglet Bibliothèque, et sélectionnez Partage des fichiers multimédias
4. Cocher la case Partager mes fichiers multimédias dans et cliquez sur OK. L'icône ARCHOS devrait apparaître dans la fenêtre, accompagnée d'un symbole de mise en garde\*.

\* ATTENTION : la première fois que vous configurez vos options de partage, il est possible que votre PC n'affiche l'icône d'ARCHOS qu'au bout de quelques minutes.



5. Sélectionner l'icône d'ARCHOS et cliquez sur le bouton Allow.
6. Pour modifier vos paramètres de partage, cliquer sur Paramètres. Vous pouvez, par exemple, saisir un nom pour vos fichiers multimédias partagés. Vous verrez alors ce nom apparaître sur



votre ARCHOS. Cliquez sur OK pour enregistrer les modifications.

7. Cliquer sur OK pour fermer la fenêtre Partage des fichiers multimédias.

8. Vous pouvez désormais fermer le lecteur Windows Media® et commencer à visionner vos fichiers multimédias partagés de votre PC directement sur votre ARCHOS (voir section suivante).

### 7.2.2. Lecture De Fichiers Vidéo Et Musique Partagés

1. Ouvrir Vidéo ou Musique > Stockage puis sélectionner Serveurs de Média (UPnP)] dans la section Externe. Une recherche des appareils et ordinateurs qui partagent leurs fichiers multimédias sur le réseau WiFi est effectuée.

2. Si vous avez saisi un nom pour vos fichiers multimédias partagés dans le lecteur Windows Media®, celui-ci devrait s'afficher. Ouvrir le serveur. Vous aurez accès à toutes les vidéos et à la musique stockées dans la bibliothèque Windows Media® de votre PC.

Remarque : Vous pouvez également brancher le câble vidéo en option sur votre téléviseur et visionner les vidéos de votre PC sur un téléviseur dans une autre pièce.

### 7.2.3. Affichage De Photos Partagées

Ouvrir l'application Fichiers puis sélectionner Serveurs de Média (UPnP)] dans la section Externe.

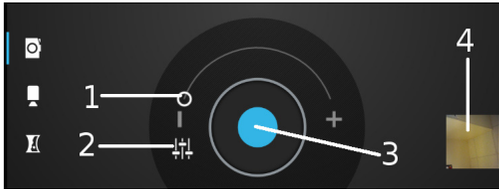
Votre appareil recherchera tous les serveurs multimédias sur votre réseau local qui utilisent la connexion WiFi.

Une fois qu'un serveur est détecté et sélectionné, une liste de types de média, dont Photos, s'affiche.

Appuyer sur Photos pour visionner les photos stockées dans la bibliothèque Windows® Media.

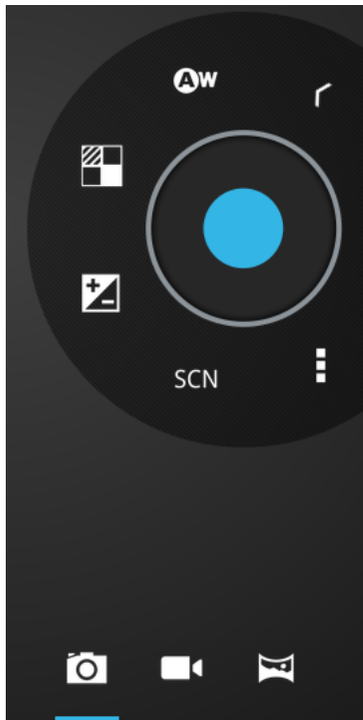
## 8. Webcam

Utilisez votre Webcam pour prendre des photos, filmer et faire des chats avec vidéo.

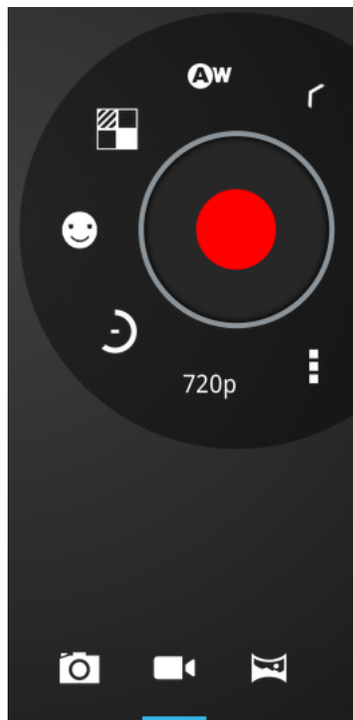


- 1 Indicateur du niveau de zoom. Déplacez pour zoomer/dézoomer selon vos préférences .
- 2 Affichez les paramètres
- 3 Obturateur
- 4 Miniature de la dernière photo prise

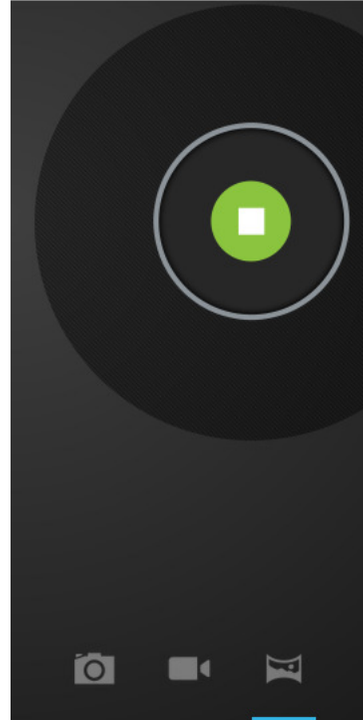
Définissez vos paramètres et réalisez des photos.



Définissez vos paramètres et filmez.



Faites une photo panoramique.



## Alarmes

1. Affichez l'application horloge.
2. Sélectionnez l'icône alarme en dessous de l'affichage de l'heure.  
La fenêtre des alarmes s'affiche.

### Ajouter une alarme

1. Sélectionnez l'icône '+' pour ajouter une nouvelle alarme.  
La fenêtre de paramétrage de l'alarme s'affiche.
2. Sélectionnez chaque ligne pour régler l'alarme et indiquez un nom pour l'alarme.
3. A la fin du paramétrage, sélectionnez OK.  
L'alarme s'affiche dans la fenêtre des alarmes. Il est possible de l'activer ou de le désactiver dès que nécessaire.

Lorsqu'une alarme sonne

Les options 'Répéter' ou 'Arrêter' sont affichées.

Sélectionnez une des deux options.

Si vous sélectionnez 'Répéter', l'alarme sonnera à nouveau dix minutes après.

Si vous sélectionnez 'Arrêter', l'alarme est stoppée mais reste activée.

## 9. Widgets

Sélectionnez le bouton Toutes les applications pour voir vos widgets. Les widgets sont de mini applications que vous pouvez placer sur les écrans d'accueil.

Certains widgets sont des applications autonomes, d'autres widgets ouvrent une application associée lorsque vous les touchez, et d'autres fournissent un sous-ensemble d'informations

utiles ou de contrôles liés aux applications associées. Les widgets par défaut incluent un horloge, un cadre photo, un calendrier qui affiche

les rendez-vous à venir, etc.

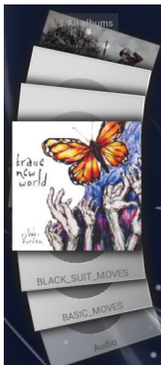
Quelques exemples de widgets ci-dessous afin de mieux personnaliser votre tablette.

### 9.1. Lecteur Musique



Un moyen d'accéder rapidement à votre musique au lieu d'ouvrir le lecteur Musique. Il existe des widgets similaires pour la Galerie et le lecteur Vidéo.

### 9.2. Pochettes D'albums



### 9.3. Pochettes De Vidéos



### 9.4. Contrôle D'alimentation

Désactivez vos connexions sans fil sans difficulté.



### 9.5. Favoris

Affichez vos pages Web favoris en miniatures sur un écran d'accueil.



## 10. Transfert De Fichiers

Lorsque vous souhaitez transférer des fichiers vers et depuis votre système ARCHOS (photos, documents, musique, vidéo ou applications (fichiers .apk)) vous pouvez les transférer par le biais d'un câble USB ou d'une connexion réseau sans fil.

Il est également possible de transférer des fichiers directement vers/ depuis un appareil photo, une clé USB, un disque dur alimenté ou un lecteur MP3 à l'aide du câble USB hôte en option.

Vous pouvez utiliser l'application Fichiers pour transférer des fichiers sur un réseau sans fil ou transférer des fichiers vers/ depuis un appareil connecté directement à l'ARCHOS avec un câble USB.

### 10.1. Connexion de l'ARCHOS à un ordinateur

Connectez votre tablette à votre ordinateur en utilisant le câble USB. Votre appareil est automatiquement détecté.

### 10.2. Transfert de fichiers vers/ depuis l'ARCHOS

**Pour Windows :** la procédure décrite ci-dessous nécessite au minimum le système d'exploitation Windows XP et Windows Media Player 11.

1. Connectez votre tablette à votre ordinateur en utilisant le câble USB.  
Votre appareil est automatiquement détecté.
2. Vous pouvez transférer vos fichiers multimédias sur votre ARCHOS en les copiant/collant dans les dossiers correspondants.
3. Une fois le transfert de fichiers terminé, fermez tout programme Windows lié à l'ARCHOS.
4. Vous pouvez maintenant déconnecter le câble USB.

**Pour Macintosh :**

vous devez tout d'abord installer l'application gratuite Android File Transfer (non fourni). Téléchargez la à partir de <http://www.android.com/filetransfer>.

Une fois que vous avez installé Android File Transfer, procédez comme suit :

1. Si vous utilisez Android File Transfer pour la première fois, cliquez deux fois dessus pour l'ouvrir.  
Après la première utilisation, il s'ouvre automatiquement chaque fois que vous connectez votre appareil à l'ordinateur.
2. Connectez votre appareil à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB.  
L'application Android File Transfer démarre, si elle n'est pas déjà exécutée, et ouvre une fenêtre qui affiche le contenu de votre appareil, ainsi que les informations relatives à l'espace disponible, en bas de celle-ci.
3. Vous pouvez transférer vos fichiers multimédias sur votre ARCHOS en les copiant/collant dans les dossiers correspondants.
4. Une fois le transfert de fichiers terminé, fermez tout programme Windows lié à l'ARCHOS.
5. Vous pouvez maintenant déconnecter le câble USB.

**Pour Linux :** vous devez tout d'abord installer MTP tools (non fourni).

## 11. Paramètres

Accédez aux paramètres pour modifier les spécificités de votre ARCHOS en fonction de vos besoins. Vous pouvez défiler vers le bas ou vers le haut pour afficher tous les paramètres. Utilisez si possible le bouton de Menu pour accéder à plus d'options dans une page de paramètres.

### 11.1. Sans fil et Réseaux

Désactivez vos connexions WiFi et Bluetooth® en cas d'inutilisation.

### 11.1.1. WiFi

Sélectionnez la ligne WiFi pour activer ou désactiver la connexion WiFi. Vous pouvez paramétrer et gérer vos réseaux WiFi.

Voir: Etablir une connexion WiFi.

### 11.1.2. Bluetooth

Appuyer sur cette ligne pour activer ou désactiver la connexion Bluetooth®. Vous pouvez configurer le nom de votre appareil (le nom qui apparaîtra sur vos différents appareils Bluetooth®), de le rendre visible ou non, de rechercher les appareils Bluetooth® à portée, etc.

L'ARCHOS est compatible avec les normes Bluetooth® A2DP, DUN, PAN, OBEX.

### 11.1.3. Plus

- Mode Avion : coupe les connexions WiFi et Bluetooth®. Cela s'impose généralement lorsque vous voyagez en avion afin d'éviter les interférences avec les instruments sensibles se trouvant à bord.
- VPN : permet de configurer et gérer les réseaux privés virtuels (VPN).
- Partage de connexion

Appairage

1. Sur l'ARCHOS à appairer, allez dans Paramètres > Sans fil et Réseaux > Bluetooth et activez la connexion Bluetooth®.
2. Dans les paramètres Bluetooth, sélectionnez Rechercher appareils, puis sélectionnez l'appareil à appairer avec votre ARCHOS dans la liste Appareils.
3. Sur votre appareil, une demande d'appairage de l'ARCHOS s'affiche.  
Les deux appareils sont maintenant appairés.

Partage de connexion via Bluetooth

- Sur votre tablette, dans Paramètres, sélectionnez Plus > Partage de connexion > Via Bluetooth.
- Paramètres des répertoires partagés : configurez les noms d'utilisateurs et les mots de passe pour accéder aux répertoires partagés sur votre réseau privé
- Télécommande : Permet de contrôler cet appareil depuis un autre appareil Android™ utilisant l'application ARCHOS Remote Control.
- Wi-Fi direct: un protocole de transfert de données d'appareil à appareil sans point d'accès intermédiaire.

## 11.2. Appareil

### 11.2.1. Son

Volumes, Sonnerie & notifications, Système

### 11.2.2. Affichage

Luminosité: permet d'ajuster la luminosité de l'écran. Réduire la luminosité permet de réduire la consommation de la batterie.

Rotation auto écran : permet de définir l'orientation de l'écran sur une position fixe ou en fonction de l'orientation physique de l'appareil.

Animation : active/désactive l'affichage des animations lorsque vous ouvrez et fermez des applications.

Veille : permet de définir le délai avant que l'écran ne s'éteigne automatiquement et que l'appareil ne se verrouille.

Pour rallumer l'écran, appuyer une fois sur le bouton Marche/Arrêt puis une seconde fois pour déverrouiller l'écran.

Taille de la police : pour modifier la taille de la police.

### 11.2.3. Stockage

Sélectionnez le bouton de Menu, puis Connexion USB à l'ordinateur.

Vous pouvez vous connecter en tant que Périphérique multimédia (MTP). Il permet de transférer des fichiers multimédias sous Windows ou à l'aide de l'application Android File Transfer pour Mac (voir [www.android.com/filetransfer](http://www.android.com/filetransfer))

Vous pouvez vous connecter en tant que Appareil photo (PTP). Permet de transférer des photos à l'aide du logiciel photo et de transférer des fichiers sur les ordinateurs

non compatibles avec le protocole MTP.

## 11.3. Personnel

### 11.3.1. Comptes Et Synchro

Pour gérer la synchronisation de données et d'ajouter des comptes de messagerie : comptes email, paramètres de synchronisation générale.

### 11.3.2. Services De Localisation

Service de localisation: Utiliser les données des réseaux WiFi et mobiles pour déterminer votre position approximative.

Satellites GPS : Autoriser les applications à utiliser le GPS pour localiser votre position.

Localisation et recherche : Autoriser Google à utiliser votre position pour améliorer vos résultats de recherche et autres services Google.

### 11.3.3. Sécurité

Sécurité de l'écran, mots de passe, gestion de l'appareil et stockage des identifiants.

### 11.3.4. Langue & Saisie

Langue et saisie, claviers et modes de saisie, langue du clavier externe, voix, souris/pavé tactile.

### 11.3.5. Sauvegarder & Réinitialiser

Pour sauvegarder vos données sur les serveurs Google.

## 11.4. Système

### 11.4.1. Date & Heure

Automatique : activer cette option si vous souhaitez régler l'horloge automatiquement lorsque votre ARCHOS est connecté à un réseau WiFi. Désactiver cette option pour régler l'heure et la date manuellement.

ATTENTION : si l'heure et la date ne sont pas réglées correctement, il est possible que vous ne puissiez pas accéder à certaines pages web.

### 11.4.2. Accessibilité

Talkback : Lorsque TalkBack est activé, l'appareil fournit des commentaires audio aux personnes malvoyantes et aveugles utilisant Android. Par exemple, une description vocale des éléments sélectionnés et activés.

### 11.4.3. Réparation Et Formatage

Calibrage de l'écran tactile : si l'écran tactile ne répond pas normalement, appuyer sur cette option et suivre les instructions affichées à l'écran. Si cela ne fonctionne pas ou si vous ne parvenez pas à accéder aux paramètres de l'écran tactile, vous pouvez forcer le calibrage de l'écran tactile lorsque vous redémarrez l'appareil (voir : Récupération du système).

Calibrage de l'accéléromètre : si l'accéléromètre ne répond pas correctement; en d'autres termes, si la rotation automatique de l'écran ne fonctionne pas correctement, utiliser ce bouton et suivre les instructions affichées à l'écran.

Effacer la bibliothèque multimédia : permet de reconstruire la bibliothèque multimédia de zéro.

Réinitialiser Android : supprime les paramètres de l'appareil et les applications installées. Vos fichiers personnels (vidéo, musique, photo) ne sont pas modifiés.

Réinitialiser le stockage : supprime tous vos fichiers multimédias (photos, musique, vidéos). Les applications ne sont pas concernées.

Réinitialisation complète : supprime tous les fichiers sur votre appareil et rétablit les paramètres d'usine.

Assistant de démarrage : appuyer sur cette option et l'assistant de démarrage sera lancé au prochain démarrage de l'appareil. Cela vous permet de réinitialiser les paramètres de base de votre ARCHOS (langue, date, heure, etc.)

### 11.4.4. A Propos De La Tablette

Mises à jour du système

État : sélectionner cette option pour connaître le niveau et l'état de la batterie, l'adresse WiFi Mac, l'adresse Bluetooth, etc.

Informations légales : vous permet de visualiser les licences sources ouvertes.

Numéro du modèle : il s'agit du nom du modèle de votre tablette

Enregistrement en ligne : enregistrer votre produit en ligne pour accéder au service d'assistance technique.

Vous pouvez également enregistrer votre produit en utilisant un ordinateur ([www.archos.com/register](http://www.archos.com/register)).

Product Key (Numéro de licence) : chaque ARCHOS a un numéro unique. Si vous enregistrez votre produit en ligne via l'application Enregistrement en ligne ou en utilisant un ordinateur ([www.archos.com/register](http://www.archos.com/register)), ce numéro est alors nécessaire.

Plug-ins : répertorie les plug-ins installés sur votre appareil. Le plug-in Cinema est disponible à la vente sur le site web d'ARCHOS. Ce plug-in permet à votre appareil de lire des fichiers vidéo MPEG2 (notamment les fichiers .vob et .TS) ainsi que des fichiers audio AC3.

Version du logiciel : affiche la version actuelle du logiciel.

Version du matériel : affiche le numéro de version de votre ARCHOS.

## 12. Fermeture D'applications

Lorsque vous utilisez Android™ pendant un long moment, plusieurs applications peuvent occuper de l'espace dans la mémoire active et du coup ralentir le fonctionnement. Vous pouvez fermer les applications individuellement ou toutes les fermer pour libérer de l'espace dans la mémoire active. Vous pouvez également voir quelles applications empêchent l'appareil de passer en mode veille ou celles qui le font sortir du mode veille trop souvent.

## 13. Mise À Jour De L'appareil

Le logiciel Android est le système d'exploitation de votre ARCHOS. Il est périodiquement mis à jour pour apporter de nouvelles fonctions, des améliorations et des corrections d'erreurs. Il existe deux méthodes principales pour mettre à jour le logiciel de votre produit :

### 13.1. À Partir De Votre Archos

Pour une mise à jour à partir de l'ARCHOS, une connexion WiFi est indispensable. Voir Établissement d'une connexion WiFi.

Il s'agit de la manière la plus facile pour mettre à jour le logiciel.

Sur l'écran d'accueil, appuyer sur Paramètres, puis dans Paramètres, appuyer sur À propos de la tablette.

Appuyer sur Mises à jour du système. L'ARCHOS recherche une dernière version existante.

S'il en existe une disponible, il commencera à être téléchargé et sera installé automatiquement.

Suivre les indications affichées à l'écran.

### 13.2. Par Le Biais D'un Ordinateur

Sur votre PC, se rendre sur [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware). Rechercher le logiciel le plus récent disponible pour votre ARCHOS. Comparer la version en ligne la plus récente avec celle installée sur votre ARCHOS. Le numéro de version du logiciel de votre ARCHOS apparaît dans le menu Paramètres > À propos de la tablette > Version du logiciel.

Si la version en ligne est plus récente, suivre les instructions pour la télécharger et la copier sur votre ARCHOS. Il est possible que votre navigateur Internet vous mette en garde sur le fait que le contenu du fichier du microprogramme peut endommager votre ordinateur. ARCHOS a pris toutes les précautions nécessaires pour garantir que ce fichier n'endommage pas votre ordinateur.

## 14. Dépannage

### 14.1. Réinitialisation de votre ARCHOS

Si votre ARCHOS se bloque, vous pouvez forcer son extinction en maintenant le bouton Marche/Arrêt enfoncé pendant 10 secondes. La réinitialisation de votre ARCHOS n'effacera aucune donnée de l'appareil.

### 14.2. Problèmes avec l'écran tactile

Si l'écran tactile ne réagit pas correctement, aller dans Paramètres > Réparation et formatage. Appuyer sur Calibration écran tactile et suivre les indications affichées à l'écran. Si cela ne fonctionne pas ou si vous ne parvenez pas à accéder aux paramètres de l'écran tactile, vous pouvez forcer le calibrage de l'écran tactile (voir : Récupération du système).

### 14.3. Récupération du système

Si votre ARCHOS ne répond pas ou ne démarre pas correctement, vous pouvez essayer de résoudre le problème avec une récupération du système.

**ATTENTION** : La récupération du système peut causer des dommages car certaines options peuvent effacer toutes les données présentes sur votre appareil.

#### Pour accéder à l'écran de récupération du système

- Éteindre l'appareil et attendre 10 secondes.
- Maintenir un doigt appuyé sur le bouton de volume + tandis que vous allumez l'appareil.
- Garder un doigt appuyé sur le bouton volume + jusqu'à ce que le mode de récupération démarre (écran blanc).
- Pour passer d'une option à une autre, utiliser les boutons de volume. Pour sélectionner une option, appuyer sur le bouton MARCHE/ARRÊT.

#### Options du mode de récupération

No [Non] : annule la récupération du système.

Upgrade firmware [Mettre à jour le microprogramme] : vous permet de connecter votre appareil à un ordinateur afin de copier le fichier .AOS le plus récent (système d'exploitation) sur votre appareil et de l'installer.

Repair System [Réparer le système] : essaye de réparer la structure de fichiers de la mémoire interne. Ceci n'efface aucune donnée.

No [Non] : revient à l'écran de récupération principal.

Force Touchscreen Calibration [Forcer le calibrage de l'écran tactile] : Sélectionnez ceci et posez l'appareil sur une surface plane, démarrer la calibration et n'y touchez plus. Cela va re-calibrer l'écran. Après que la calibration soit terminée, sélectionnez Non pour quitter l'écran de récupération.

Check Disk [Vérifier le disque] : vérifie et répare la partition système si elle est endommagée.

Start USB MSC [Lancer USB MSC] : vous permet de connecter votre appareil à un PC pour accéder à la mémoire interne.

Format System [Formater le système] : formate la mémoire interne. Toutes les données (musique, photos, vidéos, etc.), les applications et les réglages seront effacés.

## 15. Accessoires Et Plug-Ins

### 15.1. Câble USB hôte

Ce câble permet à votre ARCHOS de disposer d'un port USB hôte. Cela signifie que vous pouvez connecter un appareil photo, une clé USB, un lecteur de carte mémoire USB, une souris, un clavier, une combinaison souris/clavier ou un disque dur alimenté à votre ARCHOS\*. Avec ce câble, votre ARCHOS peut télécharger toutes les photos directement depuis votre appareil photo, sans avoir à transférer les photos sur votre ordinateur au préalable. Ce micro câble hôte USB-B vers USB-A est en vente dans le magasin en ligne ARCHOS.

\* Certains périphériques USB standard peuvent ne pas fonctionner s'ils consomment trop d'énergie.

### 15.2. Plug-in Cinema

La fonctionnalité de lecture vidéo intégrée à l'ARCHOS figure parmi les meilleures du marché. Cependant, l'appareil ne gère pas la lecture de vidéo au format MPEG-2. Vous pouvez acheter un plug-in logiciel pour lire ces fichiers dans le magasin en ligne ARCHOS. Votre appareil pourra également lire les fichiers vidéo VOB, TS, PS ainsi que les fichiers audio AC3.

### 15.3. Câble Mini-HDMI vers Standard-HDMI mâle/mâle



Ce câble audio/vidéo se branche sur la tablette ARCHOS pour lui permettre de lire de la vidéo sur un téléviseur. Avant de basculer l'affichage sur le téléviseur, vérifiez que vous avez réglé votre poste sur la bonne entrée vidéo ; souvent il faut utiliser le bouton de sélection A/V de la télécommande du téléviseur.

Pour plus d'accessoires et de Plug-ins, [www.archos.com](http://www.archos.com)

## 16. Assistance Technique

Vous avez encore besoin d'aide après avoir lu ce manuel ? Si oui, contacter le service d'assistance technique, après avoir enregistré votre produit (si ce n'est déjà fait). Accéder ensuite à votre compte utilisateur et à la section d'assistance où vous pourrez remplir un formulaire et poser votre question (il est plus facile de le faire sur un ordinateur classique). Nous nous efforcerons de répondre à votre question dans les deux jours ouvrables. Vous pouvez également consulter la Foire Aux Questions sur [www.archos.com/faq](http://www.archos.com/faq).

**All brands and product names are registered trademarks and the property of their respective owners.**

**Windows Media® and Windows® are trademarks or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.**

**Android, Google Play, Google Maps, Google Talk are trademarks of Google Inc. Use of this trademark is subject to Google Permissions.**