

# ARCHOS | 101 internet tablet

ENGLISH ITALIANO  
FRANÇAIS NEDERLANDS  
DEUTSCH TÜRKÇE  
ESPAÑOL POLSKA

**USER GUIDE  
GUIDE D'UTILISATION  
BENUTZERHANDBUCH  
GUÍA DE USUARIO**

**GUIDA DELL'UTENTE  
GEBRUIKERSHANDLEIDING  
HIZLI BAŞLANGIÇ KILAVUZU  
SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI**



**HDMI**  
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Entertainment *your way* **ARCHOS**

[www.archos.com](http://www.archos.com)

\* Vos loisirs, comme vous voulez

P/N: 109852


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 is a trademark of Google Inc. Use of this trademark is subject to Google Permissions. Specifications are subject to change without notice. Errors or omissions excepted. Images and illustrations may not always match contents. All the information contained in this guide was correct at the time of publication.

COPYRIGHT ARCHOS © 2010. All rights reserved.



# UPDATING THE ARCHOS SOFTWARE

- Directly on your ARCHOS
- On the web at [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)

The ARCHOS operating system (the system that runs your device) is periodically updated to bring new features, improvements and bug fixes. There are two main ways to update your product's software: directly on your ARCHOS if your device can connect to a WiFi network (**Menu**  > **Settings** > **About device** > **Firmware update**), or with a computer ([www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)).



## NEED HELP?



**Full Manual & FAQs:** The full manual and FAQs (Frequently Asked Questions) are accessible directly from your device's Home screen, on one of the five panels. To access the FAQs, your device must be connected to the Internet (see: *Connecting to the WiFi*). You can also find them at [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support).



**Contact our Technical Support Team:** Visit [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) for e-mail support.

Please register your product before contacting Technical Support: **Menu**  > **Settings** > **About device** > **Online registration**, or with a computer ([www.archos.com/register](http://www.archos.com/register)).

*As we are often updating and improving our products, your device's software may have a slightly different appearance or modified functionality than presented in this Quick Start Guide.*

# DESCRIPTION OF THE DEVICE

**1** Volume buttons

**2** Power Button: press and hold to switch on/off.

To put your device in standby (and allow a quick start up), press the Power button once. When you press and hold on the Power button, a window appears with a list of options. Tap on "Power Off" > "Power Off" to fully shut down your ARCHOS.

**3** Charging indicator (when power cable connected) - light on: battery charging / blinking: battery charged

**4** Headphones

**5** Micro-USB port: to connect your ARCHOS to your computer, using the included USB cable (to transfer files).

**6** Built-in microphone

**7** Micro-SD card reader

**8** Mini-HDMI video output\*



**9** Search - allows you to search for an item on the device or on the Internet.

**10** Home - Short press: return to the Home screen. Hold: jump to one of the recent applications.

**11** Menu - gives menu options according to the current screen.

**12** Back - returns to the previous screen

**13** USB Host port: to connect a keyboard, a mouse or a mass storage USB device (for example a USB stick).

**14** Power connector: to connect the supplied power cable.

**15** Webcam

*Hardware Reset:* In the event that your ARCHOS freezes operation, you can force the device to shut down by holding the **2** button for 10 seconds.



GO!

## STARTING UP



### Charging the Battery

Before using your ARCHOS for the first time, completely charge the battery:

- 1 Connect the supplied power cable to the ARCHOS Power connector and to a wall outlet. The ARCHOS device will turn on and start charging.
- 2 The charging indicator light (left side of the device) is on when the battery is charging. It will blink when the battery is charged. It will blink rapidly if there is not enough charge to start the device. Let it charge for another 30 minutes. *Note: You can still use the device while charging its battery.*



### Startup Wizard

The first time you start up your ARCHOS, the installation wizard will bring you through a few screens to help you set up the principal settings: Language, country, time, etc.



### Transferring files to your ARCHOS

- 1 Connect the supplied USB cable to the ARCHOS and to a running computer. The ARCHOS will turn on and ask you if you want to connect it. Tap on **Mount** to connect it. Within a few seconds the ARCHOS will appear as an icon on your computer.
- 2 You can transfer your media files to the ARCHOS either by copy/pasting them into the respective folders using Windows® Explorer (or the Finder on a Mac®), or by using Windows Media® Player (**Sync** tab).
- 3 Once all your file transfers are finished, close Windows® Explorer and any other program that may have read or written to the ARCHOS. Click on the 'safely remove' icon in the system tray, next to the clock. You can now unplug the USB cable.

▶ See the full user manual to learn how to fully configure your ARCHOS device.







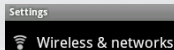
# CONNECTING TO THE WIFI



First of all, you need to configure a WiFi network. For this procedure to work, you need to be in a WiFi zone that will allow you to connect to it. Every time the ARCHOS is in range of a network that you have already configured once, it will attempt to make a connection.

**1** To configure a new WiFi network, go on the Home screen, tap on the Menu icon , then select **Settings** .

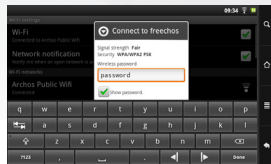
**2** In the **Settings** screen, select **Wireless & networks**.



**3** If the WiFi is off, tap on the **Wi-Fi** line to turn it on. Then select **Wi-Fi settings**. The ARCHOS will scan for available WiFi networks and display them at the bottom of the screen.

**4** Tap on the network you want to connect to. Then tap inside the **Wireless password** field to make the virtual keyboard appear. We recommend that you select **Show password**, to be able to see the characters you are typing.

**5** Enter the required network information\*, tap on **Done**, and then tap on **Connect**. Your ARCHOS will now attempt to establish a connection to that WiFi access point with the network parameters you entered.



\* For free access WiFi points, there is no need to enter any special information. For secured networks, you will need either a key (a series of numbers and/or letters) of the type WEP, WPA, or WPA2. Check with the person who manages the WiFi network to obtain the exact connection parameters required.



# THE ARCHOS INTERFACE

When you rotate the product, the built-in accelerometer will automatically switch the screen between landscape and portrait views. Your ARCHOS device is equipped with a touchscreen. Most screen areas will react when you tap on them with your finger.



**Notification** icons: tap and hold on the top bar until the notification window appears, then drag it downwards to reveal the notification messages (if any).

These are the main Android™ applications (**Video, Music, Gallery, Web Browser**, etc.). Tap on an icon to open the corresponding application. You can customize the Home screen by adding/removing shortcuts and widgets, changing the wallpaper, etc.

## Home Screen



**Status** icons: (Time, WiFi connection status, battery level, etc.)

## Applications Tab

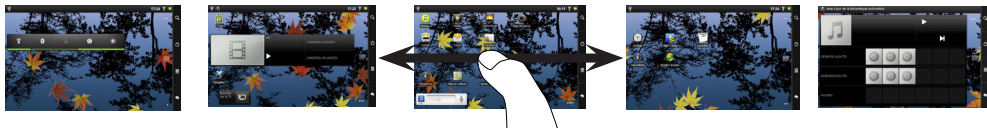
Tap on this icon to reveal all the Android™ applications installed on your ARCHOS (games, various tools, etc.). You can copy them onto the Home screen. You can get more Android™ applications from the AppLib which can be found on the Home screen.

▶ See the full manual for further information about the interface.



# THE ARCHOS INTERFACE

**The extended Home screen:** Slide your finger horizontally on the screen to navigate between the 5 panels of the extended Home screen.



## The main applications



**Video:** Stop halfway through a video and pick up where you were watching just by tapping on the little "+" symbol, on the right of the file name.



**Music:** Slide your finger (vertically or horizontally) on the album covers, on the left, to navigate more visually through your albums.



**Gallery:** View your pictures as a photo wall and then one-by-one, or as a running slideshow. Simply drag your finger horizontally to jump from one photo to another.



**Browser:** Have multiple pages open at once to jump back and forth between them.





**Email:** Allows for e-mail accounts of the type POP or IMAP.




**Fring™:** With this application and the built-in webcam you can make video conference calls.



**Changing the Settings:** From the Home screen, tap on the Menu icon , tap on **Settings**  and choose a category: **Wireless & networks, Sound & display, Date & time**, etc.




**Adding more applications:** With the ARCHOS connected to the Internet, tap on the AppsLib icon  on the Home screen. This online library of free and purchasable applications has hundreds of fun games and useful applications to download and use.



# TOUCHSCREEN FUNCTIONING

When touchscreen functioning is impaired, you can recalibrate your touchscreen.








## - If you can access the Android interface

1. In the device homescreen, tap on , then tap on **Settings**.
2. In the **Settings** screen, tap on **Repair & Formatting** at the bottom of the menu list.
3. In the Repair & Formatting screen, tap on **Touchscreen Calibration**.  
A message will tell you to put your ARCHOS down.
4. Put the device on a flat surface.
5. Tap on **Calibrate the touchscreen**.

The calibration of the touchscreen starts. Do not touch the product until the calibration is finished.


**IMPORTANT:** If you do not put the device on a flat surface (e.g. Table), the touchscreen calibration will not be successful.

## - If you do not have access to the Android interface

1. When turning on the device, hold down  and press .  
The ARCHOS Recovery screen is displayed.  
Use  to switch between options and  to validate your selection.
2. Select **Repair system** and press .
3. In the Repair system screen, select **Force touchscreen calibration** and press .
4. Press  again to confirm. And put your product on a flat surface.

The calibration of the touchscreen starts. Do not touch the product until the calibration is finished.

**IMPORTANT:** If you do not put the device on a flat surface (e.g. Table), the touchscreen calibration will not be successful.

5. At the end of the calibration, press . The ARCHOS Recovery screen is displayed.
6. Select **No**. Your device will reboot. The touchscreen is now recalibrated.

*NOTE: For more information, Refer to the Need help chapter.*



# APPSLIB : APPLICATION STORE

AppLib is the application marketplace for Android tablets. Thousands of apps available to download straight to your Android tablet. Check out the best in free and paid-for applications.

## Approved apps

Thanks to our approved stamp, you can see which applications have already been tested to work on your tablet by our engineers.



## Simple, secure

Completely secure payment via Paypal. Tie your paypal account into AppLib for hassle free shopping whenever you want.



## All kinds of applications

Clear and unique categories such as 3D games.




## Ratings and comments

Share your opinions. With AppLib you can rate and comment on your applications for all the AppLib community to see.




When an update is available, you can:

### UPDATE APPSLIB *now*

1. Tap on the AppLib icon  on the Home screen. The application is opened. An update notification is displayed.
2. Tap on Update Now. The update starts.
3. Follow the on-screen instructions.
4. At the end of the installation, tap on Open.

**NOTE:** Download AppLib at [www.appslib.com](http://www.appslib.com)

### UPDATE APPSLIB *later*

1. Tap on the AppLib icon  on the Home screen. The application is opened. An update notification is displayed.
  2. Tap on Update Later.
- You can access the application categories and download. AppLib will be listed on your My Apps list. Tap on it to update. As long as you do not update, a notification will be displayed whenever you open AppLib.



# METTEZ À JOUR LE LOGICIEL ARCHOS

- Directement sur votre ARCHOS
- Sur Internet : [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)

FRANÇAIS

Le système d'exploitation ARCHOS (le système qui permet à votre ARCHOS de fonctionner) est périodiquement mis à jour pour apporter de nouvelles fonctions, des améliorations et des corrections d'erreurs. Il existe deux méthodes pour mettre à jour votre produit : directement sur votre ARCHOS si vous avez une connexion WiFi (**Menu**  > **Paramètres** > **A propos de l'appareil** > **Mise à jour du logiciel**), ou avec un ordinateur ([www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)).




## BESOIN D'AIDE ?



**Manuel complet et FAQs** : Le manuel complet ainsi que les FAQs (Foire Aux Questions) sont accessibles directement depuis l'écran d'accueil du produit, sur l'un des 5 panneaux. Pour accéder aux FAQs, votre appareil doit être connecté à Internet (voir : *Connexion WiFi*). Vous pouvez également trouver ces documents sur [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support).



**Contactez notre équipe d'assistance technique** : Allez sur [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) pour une assistance par e-mail.

*Veuillez enregistrer votre produit avant de contacter notre équipe d'assistance technique : Menu*  *> Paramètres > A propos de l'appareil > Enregistrement en ligne, ou avec un ordinateur ([www.archos.com/register](http://www.archos.com/register)).*

*Comme nous mettons à jour et améliorons régulièrement nos produits, le logiciel de votre appareil peut présenter une interface ou des fonctionnalités légèrement différentes de celles décrites dans ce guide.*

# DESCRIPTION DE L'APPAREIL

## 1 Boutons de volume

## 2 Bouton ON/OFF : maintenez appuyé pour allumer/éteindre l'appareil.

Pour mettre en veille votre appareil (et permettre un redémarrage plus rapide), appuyez sur le bouton  une fois. Lorsque vous maintenez le bouton enfoncé, une fenêtre apparaît avec une liste d'options. Appuyez sur « Eteindre » > « Eteindre » pour éteindre votre ARCHOS complètement.

## 3 Témoin de charge (lorsque le câble d'alimentation est connecté) - allumé : batterie en charge / clignote : batterie chargée.

## 4 Prise casque

## 5 Port micro-USB : pour connecter votre ARCHOS à un ordinateur, à l'aide du câble USB fourni (pour transférer des fichiers).

## 6 Microphone intégré

## 7 Lecteur de carte micro-SD

## 8 Sortie vidéo mini-HDMI\*



## 9 Recherche - Vous permet de rechercher un élément sur l'appareil ou sur Internet.

## 10 Accueil - Appui court : Retour à l'écran d'accueil. Appui long : basculer vers l'une des applications récentes.

## 11 Menu - vous donne accès aux options de menu disponibles.

## 12 Retour - Retour à l'écran précédent.

## 13 Port USB Hôte : Pour connecter un clavier, une souris, ou un appareil USB de stockage de masse (MSC) tel qu'une clé USB.

## 14 Connecteur d'alimentation : pour connecter le câble d'alimentation fourni.

## 15 Webcam

*Réinitialisation de votre appareil : Si votre ARCHOS venait à se bloquer totalement, vous pouvez forcer l'arrêt du produit en appuyant sur le bouton  pendant 10 secondes.*



**GO!**

# PREMIÈRE UTILISATION



## Charger la batterie

Avant d'utiliser votre ARCHOS pour la première fois, chargez complètement sa batterie :

- 1 Branchez le câble d'alimentation fourni sur le connecteur d'alimentation de l'ARCHOS et sur une prise secteur. Votre ARCHOS s'allume et commence à se charger.
- 2 Appuyez sur **Rester en charge**. Le témoin de charge (sur le côté gauche de l'appareil) est allumé lorsque que la batterie est en charge. Il clignote lorsque la batterie est complètement chargée. Il clignote rapidement si le niveau de batterie n'est pas suffisant pour démarrer l'appareil. Laissez-le charger 30 minutes supplémentaires. *Note : Il est toujours possible d'utiliser le produit pendant qu'il charge.*



FRANÇAIS



## Assistant de démarrage

La première fois que vous allumez l'ARCHOS, l'assistant d'installation vous aide à configurer les principaux réglages de l'appareil : la langue, le pays, l'heure, etc.



## Transfert de fichiers sur l'ARCHOS

- 1 Connectez le câble USB fourni à votre ARCHOS et à un ordinateur allumé. L'ARCHOS s'allume et vous propose de le connecter. Sélectionnez **Monter** pour le connecter. Après quelques secondes, l'ARCHOS apparaît sous la forme d'une icône sur votre ordinateur.
- 2 Pour transférer vos fichiers sur l'ARCHOS, vous pouvez les copier/coller directement dans les dossiers respectifs de l'appareil (avec Windows® Explorer sur PC ou le Finder sur Mac®), ou vous pouvez également utiliser Windows Media® Player (onglet **Synchroniser**).
- 3 Une fois que tous les transferts de fichiers sont terminés, fermez Windows Media® Player ou tout autre programme susceptible d'utiliser l'ARCHOS. Cliquez ensuite sur l'icône de retrait du périphérique en toute sécurité dans la barre des tâches, à côté de l'horloge. Vous pouvez à présent débrancher le câble USB.

► Consultez le manuel complet pour apprendre à configurer entièrement votre ARCHOS.

11





# CONNEXION WIFI

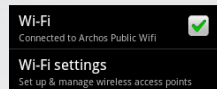
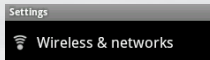
FRANÇAIS



Tout d'abord vous devez configurer un réseau WiFi. Pour suivre cette procédure, vous devez vous situer dans une zone WiFi vous permettant de vous connecter. Chaque fois que l'ARCHOS détectera un réseau que vous avez déjà configuré, il tentera de s'y connecter.

1 Pour configurer un nouveau réseau WiFi, allez sur l'écran d'accueil, appuyez sur l'icône de Menu , puis sélectionnez **Paramètres** .

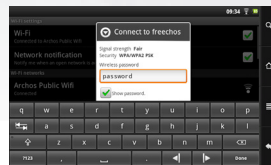
2 Dans l'écran des **Paramètres**, sélectionnez **Sans fil et réseaux**.



3 Si le WiFi est désactivé, appuyez sur la ligne **Wi-Fi** pour l'activer. Puis, sélectionnez **Wi-Fi (configurer et gérer...)**. L'ARCHOS recherche les réseaux WiFi disponibles et les affiche au bas de l'écran.

4 Appuyez sur l'un des réseaux disponibles proposés. Puis, appuyez à l'intérieur du champ **Mot de passe sans fil** pour faire apparaître le clavier virtuel. Nous vous recommandons de sélectionner **Afficher le mot de passe** pour que les caractères que vous tapez s'affichent à l'écran.

5 Saisissez les informations réseau demandées\*, appuyez sur **OK** et appuyez ensuite sur **Se connecter**. Votre ARCHOS essaie alors de se connecter à ce point d'accès WiFi d'après les paramètres réseau saisis précédemment.



\* 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 de l'administrateur du réseau pour obtenir les paramètres de connexion exacts.

12 ► Consultez le manuel complet pour en savoir plus sur la configuration Internet. 



# L'INTERFACE DE L'ARCHOS

Lorsque vous faites pivoter le produit, l'accéléromètre intégré bascule automatiquement l'affichage entre les modes paysage et portrait. Votre ARCHOS est équipé d'un écran tactile. La plupart des zones de l'écran réagissent lorsque vous appuyez dessus avec votre doigt.



FRANÇAIS

Icônes de **Notification** : Effectuez un appui long sur la barre supérieure jusqu'à ce que la fenêtre des notifications apparaisse, puis faites-la glisser vers le bas pour afficher les messages de notification (le cas échéant).

Voici les applications Android™ principales (**Vidéo, Musique, Galerie, Navigateur Web**, etc.). Appuyez sur une icône pour ouvrir l'application correspondante. Vous pouvez personnaliser l'écran d'accueil en ajoutant/supprimant des raccourcis et des widgets, en changeant le fond d'écran, etc.

## Ecran d'accueil



Icônes de **Statut** : (heure, état de la connexion WiFi, niveau de batterie, etc.)

### Onglet Applications

Appuyez sur cette icône pour afficher toutes les applications Android™ installées sur votre ARCHOS (jeux, différents outils, etc.). Il est possible de les copier sur l'écran d'accueil. Vous pouvez obtenir d'autres applications Android™ depuis l'AppsLib (sur l'écran d'accueil).

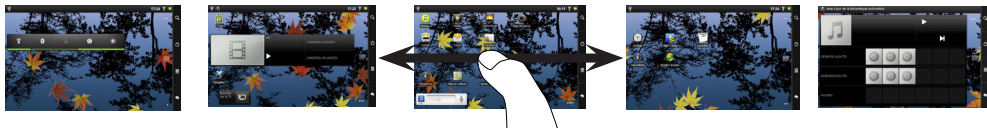
► Consultez le manuel complet pour plus d'informations sur l'interface.



# L'INTERFACE DE L'ARCHOS

FRANÇAIS

**L'écran d'accueil étendu :** Faites glisser votre doigt horizontalement sur l'écran pour naviguer parmi les 5 panneaux de l'écran d'accueil étendu.



## Les applications principales



**Vidéo :** Reprenez la lecture de votre vidéo à l'endroit où vous l'aviez stoppée en appuyant simplement sur le petit symbole "+" à droite du nom du fichier.



**Musique :** Faites glisser votre doigt (verticalement ou horizontalement) sur les pochettes d'albums, à gauche, pour naviguer parmi vos albums de façon plus visuelle.



**Galerie :** Affichez vos photos sous la forme d'une mosaïque de miniatures, une par une, ou en diaporama. Faites glisser votre doigt horizontalement pour passer d'une photo à une autre.



**Navigateur Internet :** Ouvrez plusieurs pages web simultanément et basculez très facilement de l'une à l'autre.





**E-mail :** Cette application gère les comptes e-mail de type POP ou IMAP.




**Fring™ :** Vous pouvez passer des appels vidéos grâce à cette application et à la webcam intégrée.



**Modification des paramètres :** Sur l'écran d'accueil, appuyez sur l'icône de Menu , appuyez sur **Paramètres**  et choisissez une catégorie : **Sans fil et réseaux**, **Sons et affichage**, **Date et heure**, etc.




**Ajouter d'autres d'applications :** Connectez votre ARCHOS à Internet, puis appuyez sur l'icône AppsLib  sur l'écran d'accueil. Ce portail de téléchargement vous propose plusieurs centaines d'applications gratuites et payantes, telles que des jeux amusants ou des outils pratiques. Choisissez une application et téléchargez-la. C'est aussi simple que cela !



# FONCTIONNEMENT DE L'ÉCRAN TACTILE

En cas de disfonctionnement, il est possible de recalibrer l'écran tactile.









## - S'il est possible d'accéder à l'interface Adnroid

1. Sur l'écran d'accueil de l'appareil, appuyer sur , puis sur **Paramètres**.
2. Sur l'écran **Paramètres**, appuyer sur **Réparation & Formatage** en bas de la liste des menus.
3. Sur l'écran Réparation et Formatage, appuyer sur **Calibration de l'écran tactile**.  
Un message vous invite à déposer votre ARCHOS.
4. Poser l'appareil sur une surface plane.
5. Appuyer sur **Calibrer l'écran tactile**.

La calibration de l'écran tactile débute. Ne pas toucher l'appareil pendant la calibration.

**IMPORTANT:** Si vous ne déposez pas l'appareil sur une surface plane (exemple: une Table), l'écran tactile ne sera pas bien calibré.

## - S'il n'est pas possible d'accéder à l'interface Android

1. Lors de la mise en marche de l'appareil, maintenir enfoncé  et appuyer sur .  
L'écran ARCHOS Recovery est affiché.  
Utiliser  pour naviguer entre les options et  pour valider la sélection.
2. Sélectionner **Repair system** et appuyer sur .
3. Sur l'écran Repair system, sélectionner **Force touchscreen calibration** et appuyer sur .
4. Appuyer encore sur  pour confirmer et poser l'appareil sur une surface plane.  
La calibration de l'écran tactile débute. Ne pas toucher l'appareil pendant la calibration.
5. A la fin de la calibration, appuyer sur . L'écran ARCHOS Recovery est affiché.
6. Sélectionner **No**. L'appareil redémarre. L'écran tactile est maintenant recalibré.

*NOTE: Pour plus d'informations, consulter le chapitre Besoin d'aide.*

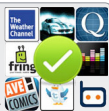


# APPSLIB : BOUTIQUE D'APPLICATIONS

AppLib est une boutique d'applications pour tablettes Internet sous Android. Des milliers d'applications sont disponibles pour un téléchargement instantané sur votre tablette. Retrouvez les meilleures applications gratuites et payantes.

## Des applications certifiées

Grâce à notre logo "Approuvé", vous pouvez voir quelles applications ont été testées par nos ingénieurs pour un bon fonctionnement sur votre tablette.



## Une variété d'applications

Il existe une catégorisation précise et spécifique des applications. A titre d'exemple, la catégorie **Jeux en 3D**.



## Simple et sécurisé

Un paiement via PayPal totalement sécurisé. Relier votre compte PayPal à AppLib pour acheter sans tracas.




## Evaluations et commentaires

Partager vos impressions. Evaluer et commenter vos applications pour les partager avec la communauté AppLib.




Lorsqu'une mise à jour est disponible, il est possible de:

### METTRE A JOUR APPSLIB *maintenant*

- 1.Appuyer sur l'icône AppLib  sur l'écran d'accueil. L'application est ouverte. Une notification de mise à jour est affichée.
- 2.Appuyer sur Mettre à jour maintenant. La mise à jour débute.
- 3.Suivre les instructions à l'écran.
- 4.A la fin de l'installation, appuyer sur Ouvrir.

**Note:** Télécharger AppLib sur [www.appslib.com](http://www.appslib.com)


### METTRE A JOUR APPSLIB *plus tard*

- 1.Appuyer sur l'icône AppLib  sur l'écran d'accueil. L'application est ouverte. Une notification de mise à jour s'affiche.
- 2.Appuyer sur Mettre à jour plus tard. Accéder ainsi aux applications et télécharger. AppLib va s'afficher dans la liste *Mes Applications*. Appuyer sur l'application pour la mettre à jour. Tant que vous n'aurez pas mis à jour AppLib, une notification de mise à jour s'affiche à chaque fois vous ouvrez l'application.



# AKTUALISIEREN DER ARCHOS-SOFTWARE

- Direkt auf Ihr ARCHOS-Gerät
- Im Internet unter [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)

Das ARCHOS-Betriebssystem (das auf Ihrem Gerät laufende System) wird regelmäßig aktualisiert, um neue Funktionen, Verbesserungen und Bugfixes auf Ihr Gerät zu spielen. Um die Produktsoftware zu aktualisieren, sind hauptsächlich zwei Vorgehensweisen möglich: direkt auf dem ARCHOS-Gerät, sofern eine WLAN-Verbindung möglich ist (**Menü**  **>Einstellungen>Geräteinfo>Software-Update**) oder mit einem Computer unter [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)

DEUTSCH




## SIE BENÖTIGEN HILFE?



**Handbuch & FAQs:** Das vollständige Handbuch und FAQs (die meist auftretenden Fragen) finden sie als link auf einem der Desktops ihres Gerätes. Für den Zugang zu den FAQs muss Ihr Gerät einen Internet Zugang haben (siehe: *WiFi-Verbindung*). Sie finden diese ebenfalls unter [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support).



**Kontaktieren Sie unseren technischen Kundendienst:** Sie erhalten unter [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) Hilfe per E-Mail.

Bitte registrieren Sie Ihr Produkt, bevor Sie Kontakt mit dem technischen Support aufnehmen: Menü  **>Einstellungen>Geräteinfo>Online Registrierung**, oder mit einem Computer unter [www.archos.com/register](http://www.archos.com/register).

*Da unsere Produkte kontinuierlich aktualisiert und weiterentwickelt werden, kann die Software Ihres Geräts in Erscheinung und Funktionalität geringfügige Abweichungen zu den Darstellungen in dieser Kurzbedienungsanleitung aufweisen.*

# BESCHREIBUNG DES ARCHOS

DEUTSCH

## 1 Lautstärke Tasten

## 2 ON/OFF-Taste (EIN/AUS): gedrückt halten, um ein- und auszuschalten.

Wenn Sie den Power-Schalter einmal drücken, wird Ihr Gerät in den Standby-Modus (ermöglicht einen anschließenden Schnellstart) gebracht. Wenn Sie den Power-Schalter drücken und festhalten, erscheint ein Fenster mit einer Liste von Optionen. Tippen Sie auf "Ausschalten" > "Ausschalten", um Ihren ARCHOS völlig auszuschalten.

## 3 Ladeanzeige (wenn das Stromkabel angeschlossen ist) - Leuchtet: Akku wird geladen / blinkt: Akku geladen

## 4 Kopfhöreranschluss

## 5 Micro USB Port: Um Ihren ARCHOS mit Ihrem Computer zu verbinden, verwenden Sie das mitgelieferte USB Kabel (um Dateien zu übertragen).

## 6 Eingebautes Mikro

## 7 Micro SD Karten Slot

## 8 Mini HDMI Video Ausgang\*



## 9 Suchen – erlaubt das Suchen auf dem Gerät oder auf Internet Seiten.

## 10 Home-Taste - kurz betätigt: bringt sie jederzeit zum Haupt-Desktop zurück. Lange halten: bringt sie zu der Auswahl von der neueren Applikationen. Umschalten zwischen den Applikationen


## 11 Menü: bietet Menüoptionen entsprechend des aktuellen Bildschirms.

## 12 Zurück zum vorherigen Bildschirm

## 13 USB Host-Port: Zur Verwendung einer Tastatur, einer Maus oder eines USB-Massenspeichers (z. B. ein USB-Stick).

## 14 Stromanschluss: zum Anschluss des mitgelieferten Stromkabels.

## 15 Webcam

**Hardware-Reset:** In dem Fall, dass Ihr ARCHOS während des Betriebs einfriert, können Sie ein Herunterfahren des Geräts erzwingen, indem Sie die Taste  für 10 Sekunden drücken und halten.



18 ▶ \* Mit einem optionalen Video Kabel (HDMI / Mini HDMI). Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Gesamt-Handbuch. )))

**GO!**

# STARTEN



## Aufladen des Akkus

Vor der erstmaligen Verwendung des ARCHOS sollte der Akku vollständig aufgeladen werden:

- 1 Verbinden Sie das mitgelieferte Stromkabel mit dem ARCHOS-Stromanschluss und mit einer Steckdose. Daraufhin schaltet sich der ARCHOS-Player ein und startet den Ladevorgang.
- 2 Tippen Sie auf **Nur Laden**. Die Akku-Ladeanzeige leuchtet während der Akkuladung, sie blinkt, wenn der Akku vollständig aufgeladen wurde. Die Anzeige wird schnell blinken, wenn der Ladezustand des Akku nicht ausreicht, um das Gerät zu starten. Laden sie den Akku.



DEUTSCH



## Installationsassistent

Wenn Sie Ihren ARCHOS das erste Mal in Betrieb nehmen, leitet Sie der Installationsassistent durch einige Bildschirme, um Ihnen dabei zu helfen, die grundlegenden Einstellungen vorzunehmen. Sprache, Land, Uhrzeit usw.



## Übertragen von Dateien

- 1 Verbinden Sie Ihren ARCHOS mit dem Computer, mit Hilfe des mitgelieferten USB-Kabels. Daraufhin schaltet sich der ARCHOS ein und Sie werden gefragt, ob Sie verbinden möchten. Wählen Sie die Option **Bereitstellen**. Innerhalb weniger Sekunden erscheint der ARCHOS als Symbol auf Ihrem Computer.
- 2 Sie können Ihre Media-Dateien durch Kopieren/Einfügen in die jeweiligen Ordner auf Ihren ARCHOS entweder mit dem Windows® Explorer (oder mit dem Finder auf einem Mac®) übertragen oder indem Sie den Windows Media® Player verwenden (Tab **Sync** [Synchronisieren]).
- 3 Sobald die Dateiübertragung beendet ist, schließen Sie den Windows® Explorer und alle anderen Programme. Klicken Sie auf das 'Sicher entfernen' Icon in der Ablageleiste neben der Uhr. Sie können das USB-Kabel jetzt entfernen.

► Eine Übersicht über die vollständige Konfigurierung Ihres ARCHOS-Geräts finden Sie in der Gesamtleitung.

19





# WIFI-VERBINDUNG

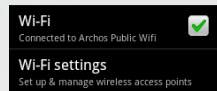
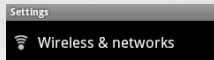


Zunächst müssen Sie Ihr WiFi Netzwerk konfigurieren. Dazu müssen Sie sich in Reichweite eines WiFi befinden. Der ARCHOS wird dann jedesmal eine Verbindung mit einem der bereits konfigurierten Netzwerke herstellen.

DEUTSCH

- 1 Um ein neues WiFi Netzwerk einzurichten, tippen Sie auf dem Desktop auf das Menü Icon  und wählen anschließend **Einstellungen** .

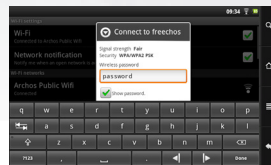
- 2 Unter **Einstellungen** wählen Sie **Drahtlos und Netzwerke**.



- 3 Wenn das WiFi ausgeschaltet ist, tippen Sie auf die **WLAN** Zeile um es einzuschalten. Dann wählen Sie **WLAN-Einstellungen** aus. Der ARCHOS wird die verfügbaren WiFi- Netze suchen und sie auf dem Display anzeigen.

- 4 Tippen Sie auf das Netzwerk, mit dem Sie verbinden möchten. Tippen sie auf das Eingabefeld **Passwort für Drahtloszugang**, um die virtuelle Tastatur aufzurufen. Wir empfehlen Ihnen die Einstellung **Passwort anzeigen** zu aktivieren, um die Zeichen des Passworts während der Eingabe zu sehen

- 5 Geben sie die benötigten Netzwerkparameter ein\*. Tippen sie auf **Fertig** und anschließend auf **Verbinden**. Ihr ARCHOS wird nun versuchen, eine Verbindung mit diesem WiFi-Hot Spot aufzunehmen, mit den von Ihnen eingegebenen Netzwerkparametern.



\* für kostenlose WiFi-Access Points besteht kein Bedarf für das Eingeben spezieller Informationen. Für abgesicherte Netzwerke benötigen Sie entweder einen Schlüssel (eine Serie von Zahlen und/oder Buchstaben) des Typs WEP, WPA oder WPA2. Um die exakten Verbindungsparameter zu erhalten, sprechen Sie bitte mit der Person, die das WiFi-Netzwerk verwaltet.



# DIE ARCHOS SCHNITTSTELLE

Wenn sie das Gerät drehen wird die Bildschirmansicht vertikal oder senkrecht, durch den Lagesensor angepasst. Ihr ARCHOS-Gerät ist mit einem Touchscreen ausgerüstet. Die meisten Bereiche des Bildschirms reagieren, sobald Sie mit Ihrem Finger auf diese tippen.



**Mitteilungs-Icons:** Um die Mitteilung zu sehen, ziehen Sie die top bar einfach nach unten.

Das sind die Hauptapplikationen von Android™ (**Video, Musik, Galerie, Web-Browser**, usw.). Tippen Sie auf ein Icon, um die entsprechende Anwendung zu öffnen. Sie können den Home-Screen nach Ihren Wünschen anpassen, indem Sie Shortcuts und Widgets hinzufügen oder entfernen oder das Design des Hintergrundes ändern.

## Hauptfenster



**Status-Icons:** (Uhrzeit, WiFi Verbindungsstatus, Ladezustand der Batterie usw.)

## Applikations Tab

Tippen Sie auf dieses Icon, um alle installierten Android™-Anwendungen zu sehen (Spiele, verschiedene Tools, usw.). Bei Bedarf können Sie diese Anwendungen auf Ihren Desktop kopieren. Sie finden weitere Android™-Anwendungen in der AppsLib, die Sie auf der Startseite finden.

► Weitere Informationen über die Schnittstelle entnehmen Sie bitte dem Gesamt-Handbuch.



# DIE ARCHOS SCHNITTSTELLE

**Der erweiterte Desktop:** Streichen sie mit dem Finger horizontal über den Hauptbildschirm um zu den anderen Dekstops zu gelangen.



## Die Hauptapplikationen



**Video:** laufendes Video anhalten und fortsetzen durch anklicken des kleinen „+“ – Zeichens, rechts vom Dateinamen.



**Musik:** streichen sie mit dem Finger (vertikal oder horizontal) über die Album Covers auf der linken Seite, um visuell durch Ihre Bibliothek zu navigieren.



**Galerie:** durchstöbern sie Ihre Bilder wie auf einer Fotowand (Mehrbilderansicht) oder jedes Foto einzeln oder starten sie eine Diashow. Streichen sie horizontal mit dem Finger über den Bildschirm um das vorherige oder nächste Foto zu sehen.



**Browser:** Mehrere Browser Fenster können gleichzeitig geöffnet werden. Das Wechseln von einem zum anderen Browserfenster ist hierbei gewährleistet.



**E-Mail:** Erlaubt die Verwaltung von mehreren E-Mail Accounts für POP oder IMAP.




**Fring™:** Mit dieser Applikation und der eingebauten Webcam ist es möglich, Videokonferenzen durchzuführen.



**Einstellungen ändern:** Tippen Sie auf das Menü Icon  anschließend auf **Einstellungen**  und wählen Sie aus einer der Kategorien: **Drahtlos und Netzwerke, Sound und Display, Datum und Uhrzeit**, usw.




**Applikationen hinzufügen:** Wenn Sie Ihren ARCHOS mit dem Internet verbunden haben, tippen Sie auf das AppsLib Ikon  auf der Startseite. Diese Onlinebibliothek bietet Ihnen hunderte zum Teil kostenlose Apps wie Unterhaltung, Spiele und weitere nützliche Anwendungen zum herunterladen und verwenden.



# TOUCHSCREEN-BETRIEB

Als der Touchscreen-Betrieb beschädigt wird, können Sie noch einmal deinen Touchscreen kalibrieren.






## - Wenn Sie auf das Android Interface zugreifen können

1. In dem Hauptbildschirm, drücken Sie auf  dann drücken Sie auf **Einstellungen**.
2. In dem **Einstellungen** Bildschirm, drücken Sie auf **Reparieren und Formatieren** unten der Menü Liste.
3. In dem Reparieren und Formatieren Bildschirm, drücken Sie auf **Touchscreen Kalibrieren**.  
Eine Meldung sagt Ihnen das ARCHOS Gerät hinzulegen.
4. Legen Sie das Gerät hin.
5. Drücken Sie auf **Touchscreen kalibrieren**.

Die Kalibrierung des Touchscreens beginnt. Berühren Sie nicht das Gerät, bis die Kalibrierung abgeschlossen ist.

**WICHTIG:** Wenn Sie nicht das Gerät auf eine ebene Stelle hinlegen (z.B. Ein Tisch), wird die Kalibrierung des Touchscreens nicht erfolgreich sein.

## - Wenn Sie nicht auf das Android Interface zugreifen können

1. Als Sie das Gerät einschalten, erhalten  und drücken auf .  
Der ARCHOS Recovery Bildschirm wird angezeigt.  
Benützen Sie  um zwischen die Optionen zu ansteuern und benützen  um deine Auswahl zu bestätigen.
2. Wählen Sie **Repair system** aus und drücken Sie auf .

3. In dem Repair system Bildschirm wählen Sie **Force touchscreen calibration** aus und drücken Sie auf .

4. Drücken Sie auf  noch einmal um zu validieren. Legen Sie dein Gerät auf eine ebene Stelle hin.

Die Kalibrierung des Touchscreens beginnt. Berühren Sie nicht das Gerät, bis die Kalibrierung abgeschlossen ist.

**WICHTIG:** Wenn Sie nicht das Gerät auf eine ebene Stelle hinlegen (z.B. Ein Tisch), wird die Kalibrierung des Touchscreens nicht erfolgreich sein.

5. Am Ende der Kalibrierung, drücken Sie auf . Der ARCHOS Recovery Bildschirm wird angezeigt.

6. Wählen Sie **No** aus. Dein Gerät wird neu starten. Der Touchscreen wird noch einmal kalibriert

*NOTE: Mehr Informationen in dem Sie Benötigen Hilfe Kapitel.*

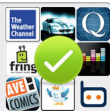


# APPSLIB : APPLICATION STORE

AppLib ist der Anwendungsmarktplatz für Android-Tablets. Es stehen hier Tausende von Anwendungen für den direkten Download auf Ihr Android-Tablet bereit. Testen Sie die besten kostenlosen und kostenpflichtigen Anwendungen.

## Freigegebene Anwendungen

Dank unseres „Approved“-Stempels können Sie erkennen, welche Anwendungen bereits von unseren Ingenieuren zur Ausführung auf Ihrem Tablet getestet wurden.



## Alle Arten von Anwendungen

Es gibt klare und eindeutige Kategorien, wie z. B. **3D-Spiele**.



## Einfach und sicher

Sie profitieren von einer sicheren Bezahlung über PayPal. Integrieren Sie Ihr PayPal-Konto in Ihr AppsLib - für müheloses Einkaufen, wann immer Sie möchten.




## Bewertungen und Kommentare

Sagen Sie uns Ihre Meinung. Mit AppsLib können Sie Ihre Anwendungen bewerten und kommentieren, sodass es die gesamte AppsLib-Gemeinschaft zu sehen bekommt.




Ein neues Update für den AppLib store steht zur Verfügung:

## AppLib jetzt aktualisieren

1. Tippen Sie auf das AppLib Ikon  auf der Startseite. AppLib wird geöffnet. Eine Meldung vorschlagt ein Update.
2. Tippen Sie auf Jetzt aktualisieren. Das Update beginnt.
3. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
4. Am Ende der Installation, tippen Sie auf Öffnen.

**Note:** um AppLib herunterzuladen, gehen Sie zu [www.Appslib.com](http://www.Appslib.com)


## AppLib später aktualisieren

1. Tippen Sie auf das AppLib Ikon  auf der Startseite. AppLib wird geöffnet. Eine Meldung vorschlagt ein Update.
2. Tippen Sie auf Später aktualisieren. Gehen Sie zu den Kategorien und installieren Sie Ihre Auswahl. AppLib wird in *Meine Apps* angezeigt. Tippen Sie auf die Anwendung zu aktualisieren. Wenn Sie keine Aktualisierung machen, vorschlagt eine Meldung immer die Aktualisierung an der Öffnung von AppLib.



# ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE ARCHOS

- Directamente en su ARCHOS
- En Internet en [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)

El sistema operativo ARCHOS (el sistema que gestiona los recursos de su dispositivo) se actualiza regularmente para incorporar características nuevas, mejoras y correcciones de programación. Dispone de dos formas principales de actualizar el software de su producto: directamente en su ARCHOS si el dispositivo puede conectarse a una red WiFi (**Menu**  > **Ajustes** > **Acerca del dispositivo** > **Actualizar software**), o con un ordenador ([www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)).

ESPAÑOL



## ¿NECESITA AYUDA?



**Manual completo y preguntas frecuentes:** Puede acceder al manual completo y a las preguntas frecuentes directamente desde la pantalla de inicio de su dispositivo, en uno de los cinco paneles. Para acceder a las preguntas frecuentes, el dispositivo debe estar conectado a Internet (consulte: *Conexión a WiFi*). También las encontrará en [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support).




**Póngase en contacto con nuestro equipo de Asistencia Técnica:** Visite [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) para la asistencia por e-mail. Por favor, registre su producto antes de ponerse en contacto con la asistencia técnica: **Menu**  > **Ajustes** > **Acerca del dispositivo** > **Registro en línea**, o con un ordenador ([www.archos.com/register](http://www.archos.com/register)).

*Tenga en cuenta que como estamos actualizando y mejorando constantemente nuestros productos, el software de su dispositivo puede variar ligeramente con respecto a lo descrito en esta Guía Rápida.*

# DESCRIPCIÓN DEL ARCHOS

ESPAÑOL

**1** Botones de volumen

**2**  Botón ON/OFF: manténgalo pulsado para encender/apagar el dispositivo.

*Para poner el dispositivo en espera (y poder ponerlo en funcionamiento rápidamente), pulse una vez el botón de alimentación (Power). Al pulsar y mantener pulsado el botón de alimentación, aparece una ventana con una lista de opciones. Dé un toque en "Apagar" > "Apagar" para apagar el ARCHOS por completo.*


**3** Indicador de carga (cuando el cable de alimentación está conectado) - Encendido: batería cargando / parpadeando: batería cargada


**4** Toma de auriculares


**5** Puerto micro-USB: para conectar el ARCHOS a un ordenador, mediante el cable USB incluido (para transferir archivos).


**6** Micrófono      **7** Lector de tarjetas micro-SD      **8** Salida de video mini-HDMI\*



**9**  Buscar: le permite buscar un elemento en el dispositivo o en Internet.


**10**  Inicio - Pulsación corta: vuelve a la pantalla de inicio. Pulsación larga: pasar a una de las aplicaciones recientes.

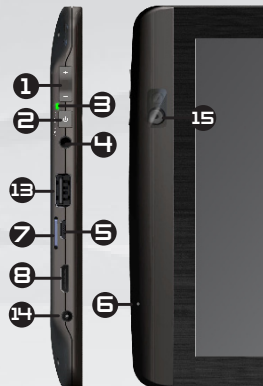
**11**  Menú: ofrece distintas opciones de menú en función de la pantalla en la que se encuentre.

**12**  Volver a la pantalla anterior

**13** Puerto host USB: Para conectar un teclado, un ratón o un dispositivo de almacenamiento masivo USB (como una llave USB).

**14** Conector de alimentación: para conectar el cable de alimentación suministrado. **15** Webcam

*Restablecimiento del equipo: En caso de que el ARCHOS se quede bloqueado, puede forzar el apagado del dispositivo manteniendo pulsado el botón  durante 10 segundos.*



**GO!**

# ANTES DE EMPEZAR



## Cargado de la batería

Antes de utilizar su ARCHOS por primera vez, cargue completamente la batería:

- 1 Conecte el cable de alimentación suministrado al conector de alimentación del ARCHOS y a una toma eléctrica de pared. El ARCHOS se encenderá y empezará a cargarse.
- 2 Seleccione **Solo recarga**. La luz indicadora de carga permanece encendida mientras la batería se carga. Parpadeará cuando la batería esté totalmente cargada. Se parpadeará rápidamente si no hay suficiente carga para iniciar el dispositivo. Deje que lo carga durante otros 30 minutos. *Nota: Puede seguir utilizando el dispositivo mientras se carga su batería.*

**ESPAÑOL**

## Asistente para la instalación

La primera vez que encienda el ARCHOS, el asistente para la instalación le guiará a través de una serie de pantallas que le ayudarán a configurar los parámetros principales: idioma, país, hora, etc.

## Transferencia de archivos

- 1 Conecte el cable USB suministrado al ARCHOS y a un ordenador encendido. El ARCHOS se encenderá y le preguntará si desea conectarlo. Seleccione **Activar**. En unos segundos, aparecerá el icono del ARCHOS en su ordenador.
- 2 Es posible transferir archivos multimedia al dispositivo ARCHOS copiándolos y pegándolos en las carpetas correspondientes mediante el Explorador de Windows® (o la función Finder en un Mac®), o bien utilizando Windows Media® Player (pestaña Sincronizar).
- 3 Una vez finalizadas todas las transferencias de archivos, cierre el Explorador de Windows® y cualquier otro programa que pueda haber leído o escrito en el ARCHOS. Haga clic en el icono "Quitar hardware con seguridad" de la bandeja del sistema, junto al reloj. Ahora ya puede desenchufar el cable USB.

► Consulte el manual completo para aprender a configurar todas las funciones de su dispositivo ARCHOS.

**27**





# CONEXIÓN A WIFI

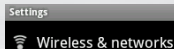


En primer lugar, deberá configurar una red WiFi. Para que este procedimiento funcione, debe encontrarse en una zona WiFi que le permita conectarse. Cuando el ARCHOS se encuentre dentro del alcance de una red que ya haya configurado una vez, intentará realizar una conexión.

ESPAÑOL

1 Para configurar una red WiFi nueva, sitúese en la pantalla de inicio, dé un toque en el icono de menú , y, a continuación, seleccione **Ajustes** .

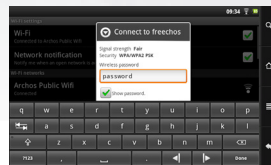
2 En la pantalla **Ajustes**, seleccione **Conexiones inalámbricas**.



3 Si el WiFi está desactivado, dé un toque en la línea **Wi-Fi** para activarlo. Después, seleccione **Configuración de Wi-Fi**. El ARCHOS realizará una exploración para ver si hay redes WiFi disponibles y las mostrará en la parte inferior de la pantalla.

4 Pinche en la red a la que desee conectarse. A continuación pulse en el campo **Contraseña de red inalámbrica** para hacer aparecer el teclado virtual. Recomendamos que seleccione **Mostrar contraseña** para ver los caracteres que está escribiendo.

5 Introduzca la información de red requerida\*, pinche en **Hecho** y luego pinche en **Establecer conexión**. Así, el ARCHOS intentará establecer una conexión al punto de acceso WiFi con los parámetros de red introducidos.



\* Con respecto a los puntos de acceso WiFi gratuitos, no es necesario introducir ninguna información especial. En las redes protegidas, necesitará o bien una clave (serie de caracteres alfanuméricos) de tipo WEP, WPA o WPA2. Solicite los parámetros de conexión exactos requeridos a la persona que gestione la red WiFi.



# LA INTERFAZ DEL ARCHOS

Al girar el producto, el acelerómetro incorporado cambiará automáticamente la pantalla entre paisajes y de retratos. El dispositivo ARCHOS está equipado con una pantalla táctil. La mayoría de zonas de pantalla reaccionan al tocarlas con un dedo.



**Iconos de Notificación:** arrastre la barra superior hacia abajo para mostrar los mensajes de notificación (si hay alguno).

Estas son las principales aplicaciones de Android™ (**Video, Música, Galería, Navegador web**, etc). Dé un toque en un icono para abrir la aplicación correspondiente. Puede personalizar la pantalla de inicio añadiendo o eliminando accesos directos y widgets, cambiando el fondo, etc.

## Pantalla principal



**Iconos de Estado:** (hora, estado de la conexión WiFi, nivel de la batería, etc.)

**Pestaña de aplicaciones**  
Dé un toque en este icono para mostrar todas las aplicaciones Android™ instaladas en el ARCHOS (juegos, distintas herramientas, etc.). Puede copiarlas a la pantalla de inicio. Usted puede obtener otras aplicaciones Android™ desde la AppsLib (en la página principal).

ESPAÑOL

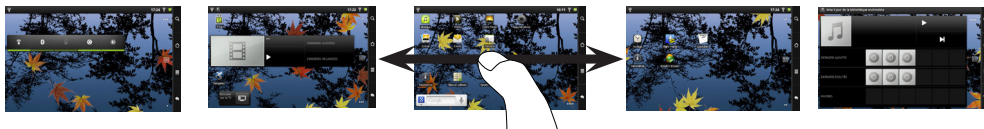
▶ Consulte el manual completo para obtener más información acerca de la interfaz.

29



# LA INTERFAZ DEL ARCHOS

**La pantalla de inicio ampliada:** Deslice el dedo horizontalmente en la pantalla para navegar entre los 5 paneles de la extensión pantalla de inicio.



ESPAÑOL

## Las principales aplicaciones



**Video:** Reanudar la reproducción de tu vídeo en el que detuvo simplemente pulsando sobre el pequeño símbolo "+", a la derecha del nombre de archivo.



**Música:** Deslice el dedo (verticalmente o horizontalmente) en las cubiertas del álbum, a la izquierda, para navegar en sus álbumes de manera más visual.



**Galería:** le permite ver las imágenes como un muro de foto y luego uno por uno, o como un pase de diapositivas en ejecución. Sólo tiene que arrastrar el dedo horizontalmente para saltar de una a otra.



**Navegador:** Abre varias páginas en mismo tiempo y pasa de una al otra.





**Email:** Esta aplicación permite la gestión de cuentas de correo electrónico del tipo POP o IMAP.




**Fring™:** Con esta aplicación y la cámara web integrada, usted puede hacer llamadas de video conferencia.



**Cambio de los ajustes:** En la pantalla de inicio, dé un toque en el icono de menú , dé un toque en **Ajustes**  y elija una categoría: **Conexiones inalámbricas, Sonido y pantalla, Fecha y hora**, etc.




**Agregar más aplicaciones:** Conecte el ARCHOS Internet, a continuación, pulse el icono  de AppLib en la pantalla principal. Esta biblioteca en línea de aplicaciones gratis y adquiribles, tiene cientos de juegos y aplicaciones útiles para descargar y utilizar.



# PANTALLA DE CONTROL TÁCTIL

Cuando el funcionamiento de la pantalla táctil se desajuste, pruebe a recalibrar la pantalla.








## - Si puede acceder a la interfaz Android

1. En la pantalla de inicio del dispositivo, pinche en  y luego en Ajustes.
2. En la pantalla de ajustes, pinche en Reparar y formatear al final de la lista.
3. En la pantalla de reparar y formatear, pinche en Calibración de pantalla. Un mensaje en pantalla le indicará que deje el ARCHOS sobre una superficie.
4. Coloque el dispositivo sobre una superficie plana.
5. Pinche en Calibrar.

Se iniciará el proceso de calibración de pantalla. No toque el producto hasta que la calibración haya terminado.


**IMPORTANTE:** Para que la calibración de la pantalla táctil se realice correctamente, deberá dejar el dispositivo sobre una superficie plana (por ej. una mesa).

## - Si no puede acceder a la interfaz Android

1. Al encender el dispositivo, mantenga pulsado  y pinche en .  
Aparecerá la pantalla de recuperación del ARCHOS.  
Utilice  para pasar de una opción a otra y  para confirmar su selección.
2. Seleccione Reparar sistema y pulse .
3. En la pantalla de reparación del sistema, seleccione Forzar calibración de pantalla y pulse .
4. Pulse  de nuevo para confirmar. Y coloque el producto sobre una superficie plana.

Die Kalibrierung des Touchscreens beginnt. Berühren Sie nicht das Gerät, bis die Kalibrierung abgeschlossen ist.

**IMPORTANTE:** Para que la calibración de la pantalla táctil se realice correctamente, deberá dejar el dispositivo sobre una superficie plana (por ej. una mesa).

5. Al final de la calibración, pulse . Aparecerá la pantalla de Recuperación del ARCHOS.
6. Seleccione No para reiniciar el dispositivo. La pantalla táctil ya está calibrada.

*NOTA: Para más información, consulte la sección de ayuda.*

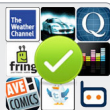


# APPSLIB : TIENDA DE APLICACIONES

La gran tienda de aplicaciones para tabletas Android. Descarga miles de aplicaciones directamente desde tu tableta Android. Conoce las mejores aplicaciones, tanto gratuitas como de pago.

## Aplicaciones homologadas

Gracias a nuestro sello de homologación, podrás saber qué aplicaciones han sido ya testadas por nuestros ingenieros para funcionar en tu dispositivo.



## Todo tipo de aplicaciones

Clasificadas en categorías claramente definidas como **Juegos 3D**.




## Plataforma sencilla y segura

Tendrás las ventajas del pago protegido a través de PayPal. Para simplificar el proceso de compra, memoriza los datos de tu cuenta Paypal en la aplicación AppSLib.




## Puntuaciones y comentarios

Comparte tus opiniones. AppSLib te permite puntuar y comentar las aplicaciones descargadas para que puedas  compartirlo con toda la comunidad AppSLib.


Nueva actualización disponible para AppSLib:

### Actualizar *ahora*

1. Pulse AppSLib icono  en la pantalla de inicio.  
La aplicación se abre y una notificación de cambios se muestra.
2. Pulse Actualizar ahora. La actualización se inicia.
3. Suiyre las instrucciones en la pantalla.
4. Al final de la instalación, pulse Abrir.

**Nota:** para descargar AppSLib, vaya a [www.AppSLib.com](http://www.AppSLib.com)


### Actualización más tarde

1. Pulse AppSLib icono  en la pantalla de inicio.  
La aplicación se abre y una notificación de cambios se muestra.
  2. Pulse Actualizar más tarde.
- L'accesso alle applicazioni categoriye. AppSLib aparece en la lista Mi Apps. Como AppSLib no se actualiza, aparece un mensaje cada vez que abre la aplicación.



## AGGIORNAMENTO DEL SOFTWARE ARCHOS

- ➔ **Direttamente dal dispositivo ARCHOS**
- ➔ **Su Internet all'indirizzo [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)**

Il sistema operativo ARCHOS, ovvero il sistema che consente di eseguire il dispositivo, viene aggiornato periodicamente con nuove funzioni, miglioramenti e risoluzioni di errori. È possibile aggiornare il software del prodotto in due modi principali: direttamente dal dispositivo ARCHOS se in grado di collegarsi a una rete WiFi (**Menu**  **>Impostazioni>Info sul dispositivo>Aggiornamento Firmware**) oppure mediante un computer ([www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)).



## SERVE AIUTO?


ITALIANO



**Manuale completo e domande frequenti:** È possibile accedere al manuale completo e alle domande frequenti direttamente dalla pagina iniziale del dispositivo, su uno dei cinque pannelli. Per accedere alle domande frequenti, il dispositivo deve essere collegato a Internet (vedere: *Collegamento al WiFi*). Inoltre possono essere consultate sul sito [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support).




**Contattare il nostro servizio di assistenza tecnica:** Visitare il sito Web [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) per ricevere assistenza mediante posta elettronica.


*Registrare il prodotto prima di contattare il servizio di assistenza tecnica: Menu*  *>Impostazioni>Info sul dispositivo>Registrazione on line, oppure mediante un computer ([www.archos.com/register](http://www.archos.com/register)).*

*Poiché i nostri prodotti vengono continuamente aggiornati e migliorati, è possibile che il software del dispositivo si presenti in modo leggermente diverso o con funzioni modificate rispetto a quanto presentato nella presente Guida rapida.*

# DESCRIZIONE DI ARCHOS

*Ripristino hardware: qualora il dispositivo ARCHOS risulti bloccato, è possibile forzarne lo spegnimento tenendo premuto il pulsante  per 10 secondi.*

**1** Tasti volume

**2**  Pulsante ON/OFF: tenere premuto per accendere/spegnere.


*Per posizionare il dispositivo in modalità standby (ed avviare avvio rapido) premere il tasto Power una volta. Se il tasto Power viene mantenuto premuto, appare una finestra con una lista di opzioni. Per chiudere ARCHOS completamente passare al "Spegni" > "Spegni".*


**3** Indicatore della ricarica (quando il cavo di alimentazione sia collegato) - Acceso: batteria in carica / lampeggiante: batteria caricata.


**4** Spinotto cuffie


**5** Porta micro USB: per collegare ARCHOS al vostro PC, utilizzare il cavo USB (anche per trasferire files).

**6** Microfono incorporato **7** Lettore di schede micro SD **8** Uscita video mini HDMI\*

**9**  Ricerca: consente di cercare una voce sul dispositivo o in Internet.

**10**  Schermata principale – pressione breve: per tornare alla schermata principale. Tasto mantenuto premuto: per saltare ad una delle applicazioni recenti.

**11**  Menu: consente di accedere alle opzioni del menu in base alla schermata corrente.

**12**  Consente di tornare alla schermata precedente.

**13** Porta USB host: per connettere una tastiera, un mouse o una periferica USB di archiviazione di massa come, ad esempio, una chiave USB.

**14** Connettore di alimentazione: per collegare il cavo di alimentazione fornito. **15** Webcam



**GO!**

# AVVIO



## Caricamento della batteria

Prima di utilizzare il dispositivo ARCHOS per la prima volta, caricare completamente la batteria:

- 1 Collegare il cavo di alimentazione fornito al connettore di alimentazione del dispositivo ARCHOS e a una presa a muro. Il dispositivo ARCHOS si accende e viene avviata la ricarica.
- 2 Toccare su **Solo ricarica**. La luce dell'indicatore in carica è accesa quando la batteria si sta caricando. Lampeggia a carica terminata. Lampeggerà rapidamente se non è caricato a sufficienza per avviarlo. Lasciate caricare per altri 30 minuti. *Nota: il dispositivo può essere utilizzato anche durante la ricarica della batteria.*



## Installazione guidata

Al primo avvio del dispositivo ARCHOS, l'installazione guidata consentirà di impostare facilmente le impostazioni principali: lingua, paese, ora ecc.

ITALIANO



## Trasferimento di file su ARCHOS

- 1 Collegare il cavo USB in dotazione ad il ARCHOS e ad un computer funzionante. Il dispositivo ARCHOS si accende e verrà richiesto se si desidera connettere il dispositivo. Selezionare **Collega**. Dopo qualche secondo, verrà visualizzata l'icona ARCHOS sul computer.
- 2 I file multimediali possono essere trasferiti nel dispositivo ARCHOS copiandoli/incollandoli nelle rispettive cartelle usando Windows® Explorer (o Finder su Mac®), oppure usando Windows Media® Player (scheda **Sync** [Sincronizzazione]).
- 3 Una volta terminati tutti i trasferimenti dei file, chiudere Windows® Explorer e tutti gli altri programmi che possano aver letto o scritto sull'ARCHOS. Fare clic sull'icona "Rimozione sicura dell'hardware" nella barra di sistema, accanto all'orologio. Potete adesso disconnettere il cavo USB.

► Per ulteriori informazioni sulla configurazione completa del dispositivo ARCHOS, consultare il manuale utente.

35



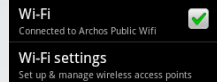
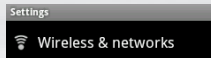
# COLLEGAMENTO AL WIFI



E' fondamentale configurare una rete WIFI. Per procedere è necessario trovarsi in una zona WIFI che permetta la connessione. Ogni qualvolta ARCHOS si trova in un raggio di rete che avete già configurato una volta, cercherà una connessione.

1 Per configurare una nuova rete WIFI, andare allo schermo principale, sfiorare sul Menu l'icona quindi selezionare **Impostazioni** .

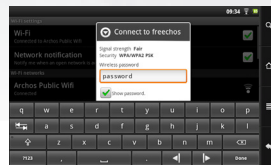
2 Nello schermo **Impostazioni** selezionare **Wireless e reti**.



3 Se WIFI è spento, toccare la linea **Wi-Fi** per portarla sullo stato attivo. Quindi selezionare **Impostazioni Wi-Fi**. ARCHOS inizierà la ricerca delle reti WIFI disponibili mostrandole nella parte superiore dello schermo.

4 Toccare la rete a cui connettersi. Quindi toccare all'interno del campo **Password wireless** per far apparire la tastiera virtuale. Consigliamo di selezionare **Mostra password**, in modo da poter vedere i caratteri digitati.

5 Inserire le informazioni di rete richieste\*, toccare su **Fine**, quindi su **Connetti**. A questo punto, verrà eseguito un tentativo di connessione all'hot spot WiFi con i parametri di rete immessi.



ITALIANO

\* Per i punti WiFi ad accesso libero, non è necessario immettere informazioni specifiche. Per le reti protette, è necessario immettere una chiave (una serie di numeri e/o lettere) di tipo WEP, WPA o WPA2. Contattare il gestore della rete WiFi per ottenere i parametri di connessione appropriati.





# INTERFACCIA DI ARCHOS

Quando si ruota il dispositivo, l'accelerometro integrato cambia automaticamente la schermata fra le visualizzazioni orizzontale e verticale. Il dispositivo ARCHOS è dotato di uno schermo a sfioramento. La maggior parte delle aree dello schermo è in grado di rilevare il tocco delle dita.



**Icone di Notifica:** trascinare la barra degli strumenti verso il basso per mostrare i messaggi di notifica (se attivi).

Queste sono le applicazioni Android™ principali (**Video, Musica, Galleria, Web Browser**, ecc.) - sfiorare un'icona per aprire l'applicazione corrispondente. E' possibile personalizzare lo schermo aggiungendo /rimuovendo scorciatoie e congegni, cambiando sfondo ecc..

## Pagina iniziale



**Icone delle Stato:** ora, collegamento wifi, livello batteria ecc..

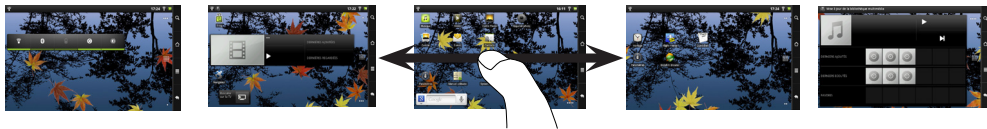
### Tabella delle applicazioni

Sfiorare questa icona per mostrare le applicazioni Android™ installate sul vostro ARCHOS (giochi, tools vari ecc..). E' possibile copiarli direttamente sul vostro schermo. Potete ottenere altre applicazioni Android™ dall'Appsbil che si trova sulla pagina iniziale dello schermo.



# INTERFACCIA DI ARCHOS

**Schermo intero:** Far scorrere il dito orizzontalmente sullo schermo per navigare fra i 5 pannelli della schermata principale estesa.



## Le applicazioni principali



**Video:** è possibile arrestare la riproduzione in corso di un video e riprendere la visione dallo stesso punto, toccando sul piccolo simbolo "+" sulla destra del nome del file.



**Musica:** far scorrere il dito (in verticale o in orizzontale) sulle copertine degli album a sinistra, per visionarle.



**Galleria:** è possibile visualizzare le immagini come galleria fotografica e poi singolarmente, oppure come presentazione. Basta far scorrere il dito orizzontalmente per passare da una foto all'altra.



**Browser:** è possibile aprire più pagine contemporaneamente e passare fra l'una e l'altra.





**Email:** permette la gestione di account di posta di tipo POP o IMAP.




**Fring™:** Con questo programma e la webcam incorporata è possibile effettuare chiamate in video conferenza.



**Cambio Impostazioni:** Dallo schermo sfiorare l'icona menu  toccare **Impostazioni**  e scegliere una categoria: **Wireless e reti, Audio e display, Data e ora**, ecc..




**Aggiungere altre applicazioni:** connettete il vostro Archos a Internet, poi premete sull'icona AppsLib  sulla schermata iniziale. Questo portale vi propone di scaricare, gratuitamente e a pagamento, diverse centinaia di applicazioni, come quelle relative a giochi divertenti o a servizi più pratici. Scegliete un'applicazione e scaricatela.



# FUNZIONAMENTO A TOUCH SCREEN

Quando la funzione di schermo a sfioramento è compromessa, è possibile eseguire la ricalibrazione dello schermo.








## - Se è possibile accedere all'interfaccia Android

1. Nella schermata principale del dispositivo, premere su  quindi premere Settings (Impostazioni).
2. Nella schermata Settings (Impostazioni), premere Repair & formatting (Riparazione e formattazione) in fondo all'elenco a menu.
3. Nella schermata Repair & formatting (Riparazione e formattazione), premere Touchscreen Calibration (Calibrazione schermo a sfioramento). Un messaggio indicherà di disattivare ARCHOS.
4. Riporre il dispositivo su una superficie piatta.
5. Premere Calibrate the touchscreen (Calibra lo schermo a sfioramento).

Viene avviata la calibrazione dello schermo a sfioramento. Non toccare il prodotto fino a quando la calibrazione è terminata.


**IMPORTANTE:** se il dispositivo non viene riposto su una superficie piatta (ad es. un tavolo), la calibrazione dello schermo a sfioramento non potrà essere effettuata.

## - Se non è possibile accedere all'interfaccia Android

1. Quando si attiva il dispositivo, premere  e tenere premuto .  
Viene visualizzata la schermata di ripristino ARCHOS.  
Utilizzare  per scorrere le diverse opzioni e  per convalidare la selezione.
2. Selezionare Ripara sistema e premere .
3. Nella schermata Repair system (Ripara sistema), selezionare Force Touchscreen Calibration (Forza calibrazione schermo a sfioramento) e premere .
4. Premere  nuovamente per confermare. E riporre il prodotto su una superficie piatta.

Viene avviata la calibrazione dello schermo a sfioramento. Non toccare il prodotto fino a quando la calibrazione è terminata.

**IMPORTANTE:** se il dispositivo non viene riposto su una superficie piatta (ad es. un tavolo), la calibrazione dello schermo a sfioramento non potrà essere effettuata.

5. Terminata la calibrazione, premere . Viene visualizzata la schermata di ripristino ARCHOS.

6. Selezionare No. Il dispositivo viene riavviato. Lo schermo a sfioramento è ricalibrato.

*NOTA: per ulteriori informazioni, consultare il capitolo relativo all'assistenza.*

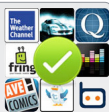


# APPSLIB : TIENDA DE APLICACIONES

AppLib è il portale che offre applicazioni per i tablet Android. Da qui è possibile scaricare migliaia di applicazioni direttamente sul proprio tablet Android. Scopri le migliori applicazioni disponibili, gratuite o a pagamento.

## Applicazioni approvate

Grazie al timbro di approvazione, è possibile sapere quali applicazioni sono già state testate dai nostri ingegneri e possono essere utilizzate sui tablet.



## Tutti i tipi di applicazioni

Sono presenti diverse categorie facilmente riconoscibili e univoche, come ad esempio **giochi 3D**.



## Semplice e sicuro

L'utente potrà usufruire del servizio di pagamento sicuro tramite PayPal. L'account PayPal può essere associato a AppLib per fare acquisti in tutta tranquillità, ogni volta che si vuole.




## Valutazioni e commenti

Un luogo dove condividere le proprie opinioni. Tutti gli utenti della community di AppLib potranno fornire valutazioni e commenti sulle applicazioni e leggere quello che scrivono gli altri.




Quando è disponibile un aggiornamento, è possibile:

## Aggiorna Ora

1. Premere AppLib icona  sulla schermata Home. L'applicazione si apre e una notifica degli aggiornamenti viene visualizzato.
2. Premere Update Now. L'aggiornamento ha inizio.
3. Suvire le istruzioni sullo schermo.
4. Al termine dell'installazione, premere Open

**Nota:** Per scaricare AppLib, andare a [www.Appslib.com](http://www.Appslib.com)

## Aggiorna più tardi

1. Premere AppLib icona  sulla schermata Home. L'applicazione si apre e una notifica degli aggiornamenti viene visualizzato.
2. Premere Update Later. Applicazioni, come quelle relative a giochi divertenti o a servizi più pratici. Scegliete un'applicazione e scaricatela. AppLib appare nella lista My Apps. Premere la domanda per l'aggiornamento. Finché non si aggiorna, la notifica verrà visualizzata ogni volta che si apre Appslib.



# DE ARCHOS-SOFTWARE BIJWERKEN

- ➔ **Rechtstreeks op uw ARCHOS**
- ➔ **Op het internet op [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)**

Het ARCHOS-besturingssysteem (het systeem waarop uw apparaat draait) wordt regelmatig bijgewerkt om u nieuwe functies evenals verbeteringen en oplossingen voor problemen te bieden. Er zijn twee manieren om de software van uw product bij te werken: rechtstreeks op uw ARCHOS als uw apparaat aangesloten kan worden op een WiFi-netwerk (**Menu**  **>Instellingen>Over het apparaat>Firmware Update**) of met een computer ([www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)).



## HULP NODIG?



**Complete handleiding & Veelgestelde vragen:** Vanuit een van de vijf panelen van het Home-scherm van uw toestel kunt u direct bij de complete handleiding en de veelgestelde vragen komen. Om de veelgestelde vragen te kunnen raadplegen moet uw toestel op het internet aangesloten zijn (zie hiervoor: *Verbinden met het WiFi*). U kunt ze ook vinden op [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support).



**Neem contact op met onze Technisch ondersteuning:** Surf naar [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) voor ondersteuning via e-mail.


*Registreer uw product alvorens contact op te nemen met onze Technische ondersteuning: Menu*  *>Instellingen>Over het apparaat>Online registreren, of met een computer ([www.archos.com/register](http://www.archos.com/register)).*

*Omdat we onze producten voortdurend aanpassen en verbeteren, kan de software van uw apparaat er een beetje anders uitzien of een licht gewijzigde functionaliteit hebben dan voorgesteld in deze Snelstartgids.*

# BESCHRIJVING ARCHOS

*Het toestel resetten: In het geval dat uw ARCHOS geblokkeerd raakt, kunt u het apparaat uitschakelen door de knop  gedurende 10 seconden ingedrukt te houden.*

**1** Volumeknoppen

**2**  AAN/UIT-knop: ingedrukt houden om in/uit te schakelen.


*Om uw toestel in stand-by te zetten (en hem zo weer snel te kunnen opstarten), drukt u eenmaal op de Power-knop. Wanneer u de Power-knop ingedrukt blijft houden, dan verschijnt er een venster met een lijst met opties. Druk op "Uitschakelen" > "Uitschakelen" om uw ARCHOS volledig uit te schakelen.*


**3** Laadindicator (als het netsnoer is aangesloten) - Lampje aan: batterij wordt geladen / Lampje knippert: batterij is opgeladen.


**4** Hoofdtelefoonaansluiting


**5** Micro-USB-poort: met de bijgesloten USB-kabel kunt u uw ARCHOS met uw computer verbinden (om bestanden over te brengen).

**6** Ingebouwde microfoon    **7** Micro-SD-kaartlezer    **8** Mini-HDMI-video-uitgang\*

**9**  Zoeken – hiermee kunt u een item op het toestel of op het internet zoeken.

**10**  Home – kort indrukken: terug naar het Home-scherm. Ingedrukt houden: om naar een van de recente applicaties te gaan.

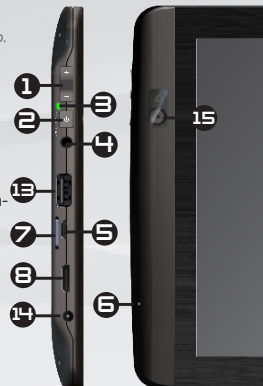
**11**  Menu: geeft menuopties in functie van het actieve scherm.

**12**  Terugkeren naar het vorige scherm

**13** USB Host-poort: Voor het aansluiten van een toetsenbord, een muis of een USB massa-opslag apparaat (bijvoorbeeld een USB-stick).

**14** Stroomaansluiting: voor aansluiting van het meegeleverde netsnoer.

**15** Webcam





### De batterijen laden

Laad de batterij volledig op alvorens de ARCHOS voor de eerste maal te gebruiken:

- 1 Sluit het meegeleverde netsnoer aan op de stroomaansluiting van de ARCHOS en op een stopcontact. Uw ARCHOS zal worden ingeschakeld en starten met laden.
- 2 Druk op **Alleen batterij laden**. Het indicatorledje brandt terwijl de batterij oplaadt. Wanneer de batterij volledig opgeladen is, zal het gaan knipperen. Het zal snel knipperen als er niet voldoende lading om het apparaat te starten. Laat hem op te laden voor nog eens 30 minuten. *Opmerking: U kunt uw toestel gewoon gebruiken wanneer de batterij opgeladen wordt.*



### Installatiewizard

De eerste keer dat u uw ARCHOS opstart, zal de installatiewizard u door een paar schermen leiden om u te helpen met de voorname instellingen: taal, land, tijd, enz.

### Bestanden overzetten op uw ARCHOS

- 1 Verbind de meegeleverde USB-kabel met de ARCHOS en met een computer die aan staat. De ARCHOS zal worden ingeschakeld en vragen of u wilt verbinden. Selecteert u **Koppelen**. Binnen enkele seconden verschijnt de ARCHOS als een pictogram op uw computer.
- 2 U kunt uw mediabestanden op de ARCHOS plaatsen door ze ofwel in de betreffende map te kopiëren/met behulp van Windows® Verkenner (of met Zoeken op een Mac®) ofwel met behulp van Windows Media® Player (tabblad 'Sync').
- 3 Sluit, zodra alle bestanden overgeplaatst zijn, Windows® Verkenner en eventuele andere toepassingen die bestanden op de ARCHOS hebben gelezen of bestanden op uw ARCHOS hebben geplaatst. Klik op het 'VEILIG VERWIJDEREN'-pictogram in het systeemvak, naast de klok. U kunt de USB-kabel nu loskoppelen.

► Zie de volledige handleiding om te leren hoe u uw ARCHOS volledig kunt configureren.



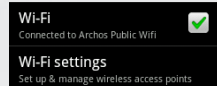
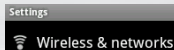
# VERBINDEN MET HET WIFI



U dient allereerst een WiFi-netwerk te configureren. Hiervoor dient u zich in een WiFi-zone te bevinden, zodat u verbinding kunt maken. Telkens dat uw ARCHOS zich in een zone bevindt met een netwerk dat u al geconfigureerd hebt, zal het proberen om hier verbinding mee te maken.

1 Om een nieuw WiFi-netwerk te configureren, gaat u naar het beginscherm, drukt u op het Menu-pictogram en selecteert u **Instellingen** .

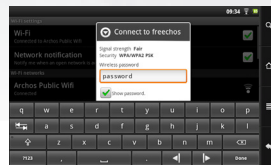
2 In het **Instellingen**-scherm, selecteert u **Draadloos en netwerken**.



3 Als WiFi uit staat, druk dan op de **Wi-Fi**-regel om het aan te zetten. Selecteer vervolgens **Wi-Fi-instellingen**. Uw ARCHOS zal nu gaan zoeken naar beschikbare WiFi-netwerken en zal de gevonden netwerken aan de onderkant van het scherm afbeelden.

4 Tik het netwerk aan waarmee u wilt verbinden. Druk vervolgens in het Sleutelveld om het virtuele toetsenbord af te beelden. We raden u aan om **Draadloos wachtwoord** te selecteren om te zien welke karakters u typt.

5 Voer de vereiste netwerk informatie\* in en druk op **Gereed**. Druk vervolgens op **Verbinden**. Uw ARCHOS zal nu proberen een verbinding tot stand te brengen met die WiFi-hotspot aan de hand van de netwerkparameters die u hebt ingevoerd.



\* Voor WiFi-punten met vrije toegang hoeven geen speciale gegevens te worden ingevoerd. Voor beveiligde netwerken moet u ofwel een sleutel (een reeks cijfers en/of letters) van het WEP, WPA of WPA2 invoeren. Vraag de beheerder van het WiFi-netwerk om de juiste vereiste verbindingparameters te verkrijgen.



## DE ARCHOS-INTERFACE

Wanneer u het toestel draait, zal de ingebouwde versnellingsmeter automatisch omschakelen tussen liggende en staande weergave. Uw ARCHOS-apparaat is uitgerust met een aanraakscherm. De meeste schermoppervlakken zullen reageren wanneer u ze met uw vinger aantikt.



**Berichtgevingspictogrammen:**  
sleep de bovenste werkbalk naar beneden om eventuele berichten te zien.

Dit zijn de belangrijkste Android™-applicaties (**Video, Muziek, Galerij, Web Browser**, enz.). Druk op een pictogram om de betreffende applicatie te openen. U kunt de beginpagina personaliseren door snelkoppelingen en widgets toe te voegen/ te verwijderen, het wallpaper (achtergrond) te veranderen, enz.

### Startscherm



**Statuspictogrammen:** (tijd, status WiFi-verbinding, batterij-niveau, enz.)

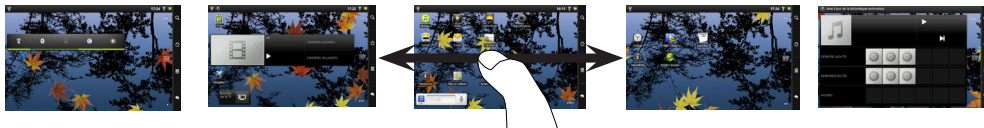
### Tabblad Applicaties

Druk op dit pictogram om al de op uw ARCHOS geïnstalleerde Android™-applicaties te zien (games, verschillende instrumenten, enz.). U kunt deze op uw beginpagina plakken. U kunt meer Android™-toepassingen ophalen uit de AppLib die u vindt op het Beginscherm.



# DE ARCHOS-INTERFACE

**Het uitgebreide beginscherm:** Beweeg uw vinger horizontaal over het scherm om tussen de 5 panelen van het uitgebreide Home-scherm te navigeren.



## De belangrijkste applicaties



**Video:** Stop halverwege een video en begin weer waar u gestopt was door op het kleine "+"-symbool te drukken aan de rechterkant van de bestandsnaam.



**Muziek:** Beweeg uw vinger (verticaal of horizontaal) over de hoeken van de albums aan de linkerkant, om op een meer visuele manier door uw albums te navigeren.



**Galerij:** Geef uw afbeeldingen weer als een fotomuur en daarna één voor één of als een doorlopende diavoorstelling. Beweeg uw vinger eenvoudigweg horizontaal om van de ene foto naar de andere te gaan.



**Browser:** U kunt meerdere pagina's tegelijkertijd open hebben en heen en weer schakelen tussen de verschillende pagina's.



**Email:** Compatibel met POP- en IMAP-e-mailaccounts.




**Fring™:** Met deze applicatie en de ingebouwde webcam kunt u video conference calls.



**De instellingen wijzigen:** Druk op het beginscherm op het menu-pictogram , druk vervolgens op **Instellingen**  en kies een categorie: **Draadloos en netwerken**, **Geluid en weergave**, **Datum en tijd**, enz.




**Het toevoegen van meer toepassingen:** Met de ARCHOS verbonden met het internet, druk op het pictogram AppsLib  op het startscherm. Deze online bibliotheek van gratis en betaalde toepassingen heeft honderden leuke spelletjes en nuttige toepassingen om te downloaden en te gebruiken.



# TOUCHSCREEN OPERATIE

Als het aanraakscherm niet meer correct functioneert, kunt u het scherm opnieuw kalibreren.








## - Als u toegang hebt tot de Android-interface

1. Tik in het startscherm van het apparaat op  en vervolgens op Settings [Instellingen].
2. Tik in het instellingscherm op Repair & Formatting [Reparatie en formattering], onder in de menulijst.
3. Tik in het scherm Repair & Formatting [Reparatie en formattering] op Touchscreen Calibration [Kalibrering van aanraakscherm]. Er wordt een bericht weergegeven dat u de ARCHOS moet neerleggen.
4. Leg het apparaat op een plat oppervlak.
5. Tik op Calibrate the touchscreen [Het aanraakscherm kalibreren].

De kalibrering van het aanraakscherm begint. Raak het product pas aan wanneer de kalibrering is voltooid.


**BELANGRIJK:** Als u het apparaat niet op een plat oppervlak legt (zoals een tabel), wordt het aanraakscherm niet goed gekalibreerd.

## - Als u geen toegang hebt tot de Android-interface

1. Houd  ingedrukt terwijl u het apparaat draait, en druk op . Het scherm ARCHOS Recovery [ARCHOS-herstel] wordt weergegeven. Gebruik  om tussen opties te schakelen en  om uw selectie te bevestigen.
2. Kies Repair system [Systeem herstellen] en druk op .
3. Selecteer Force touchscreen calibration [Kalibrering van aanraakscherm forceren] in het scherm Repair system [Systeem herstellen] en druk op .
4. Druk nogmaals op  om te bevestigen. Leg het product op een plat oppervlak.

De kalibrering van het aanraakscherm begint. Raak het product pas aan wanneer de kalibrering is voltooid.

**BELANGRIJK:** Als u het apparaat niet op een plat oppervlak legt (zoals een tabel), wordt het aanraakscherm niet goed gekalibreerd.

5. Druk aan het einde van de kalibrering op . Het scherm ARCHOS Recovery [ARCHOS-herstel] wordt weergegeven.
6. Selecteer No [Nee]. Het apparaat wordt opnieuw opgestart. Het aanraakscherm is nu opnieuw gekalibreerd.

*OPMERKING: raadpleeg het hoofdstuk Need help [Hulp nodig] voor meer informatie.*

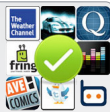


# APPSLIB : APPLICATION STORE

AppSLib is de applicatiewinkel voor Android tablets. In deze library zijn duizenden applicaties verkrijgbaar die u rechtstreeks kunt downloaden naar uw Android tablet. Ontdek nu de beste gratis en betaalde apps.

## Goedgekeurde applicaties

Aan ons keurmerk kunt u zien welke applicaties tot nu toe door onze engineers zijn getest en zijn goedgekeurd voor uw tablet.



## Veilig en eenvoudig

U kunt veilig betalen via PayPal. Koppel uw PayPal-account aan AppSLib om zorgeloos te kunnen winkelen wanneer het u uitkomt.



## Uitgebreid assortiment

U kunt zoeken in een groot aantal categorieën, zoals **3D games**.




## Beoordelingen en commentaar

Geef ons uw mening. Met AppSLib kunt u uw beoordelingen en commentaar delen met de AppSLib community.




Wanneer een update beschikbaar is, is het mogelijk:

### Update nu AppSLib

1. Druk op het pictogram AppSLib  op het startscherm. De toepassing wordt geopend en geeft een melding van updates.
2. Druk Update now. De update wordt gestart.
3. Volg de instructies op het scherm.
4. Aan het einde van de installatie, drukt u op Openen.

**OPMERKING:** Download AppSLib op [www.appslib.com](http://www.appslib.com).


### Update later AppSLib

1. Druk op het pictogram AppSLib  op het startscherm. De toepassing wordt geopend en geeft een melding van updates.
2. Druk Update Later. U kunt toegang tot de applicatie categorieën. U kunt downloaden en gebruiken. AppSLib wordt weergegeven in de lijst My Apps. Druk op de kennisgeving aan update. Zolang je geen update, zal een melding worden weergegeven wanneer je open AppSLib.



# ARCHOS YAZILIMINI GÜNCELLEŞTİRME

- Doğrudan ARCHOS'unuzdan
- Web sitesinde [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)

ARCHOS işletim sistemi (cihazınızda çalışan sistem) yeni özellikler, gelişmeler ve ek yazılımlar kazandırmak için periyodik olarak güncelleştirilir. Ürününüzün yazılımını iki şekilde güncelleştirebilirsiniz: cihazınız bir WiFi ağına bağlanabiliyorsa doğrudan ARCHOS'unuzla (Menü  > "Settings" [Ayarlar] > "About device" [Cihaz hakkında] > "Firmware Update" [Cihaz Yazılım Güncellemesi]), ya da bir bilgisayarla ([www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)).



## YARDIMA MI İHTİYACINIZ VAR?



**Tam kılavuz ve Sık Sorulan Sorular:** Tam kılavuza ve sık sorulan sorular kısmına direkt olarak cihazınızın ekranından beş panel üzerinden ulaşabilirsiniz. Sık sorulan sorular kısmına girebilmek için cihazınız internete bağlı olmak zorundadır (Bakınız: *WiFi bağlantısı*). Ayrıca [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) adresinde ulaşabilirsiniz.




**Teknik Destek Ekibimize Bağlantı Kurun:** E-posta desteği için [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support) adresini ziyaret edin (İngilizce, Fransızca ve Almaca e-posta kabul ediliyor).


*Teknik Destek Ekibiyle bağlantı kurmadan önce lütfen ürününüzü kaydedin: Menü  > [Ayarlar] > "About device" [Cihaz hakkında] > "Online Registration" [Çevrimiçi Kayıt], ya da bir bilgisayarla ([www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)).*

*Mühendislerimiz yazılımı sürekli olarak güncelleştirip geliştirdiği için, cihazınızın yazılımı bu Hızlı Başlangıç Kılavuzu'nda sunulandan biraz farklı görünüme veya değiştirilmiş işlevselliğe sahip olabilir.*

# CİHAZ TANIMI

**Donanımı Sıfırlama:** ARCHOS'unuzun çalışırken kilitlenmesi halinde  düğmesine 10 saniye basılı tutarak cihazın kapanmasını sağlayabilirsiniz.

**1** Ses düğmeleri

**2**  AÇIK/KAPALI Düğmesi: Açmak/kapatmak için basılı tutun.

Cihazınızı beklemeye almak (ve hızlı başlangıç imkanı tanımak) için Güç düğmesine bir kez basın. Güç düğmesine uzun basıldığında, seçenek listesi bulunan bir pencere açılır. ARCHOS'unuzu tamamen kapatmak için "Kapat" > "Kapat" seçeneğine dokununuz.

**3** Güç/Şarj göstergesi: Cihaz açık konumdayken açılır. Yanıp sönüyor: pil şarj oldu

**4** Kulaklık çıkışı


**5** Micro USB bağlantı noktası: (dosya aktarmak) birlikte verilen USB kablusunu kullanarak ARCHOS'unuzu bilgisayarınıza bağlamak için.


**6** Bütünleşik mikrofon


**7** Micro SD kart okuyucu


**8** Mini HDMI video çıkışı\*



**9**  Araştırma- Cihaz yada internet üzerindeki bir öğenin araştırılmasına olanak verir.

**10**  Ana ekran - Kısa süreli basmak: Ana ekrana döner. Uzun süre basılı tutmak: Çalışan uygulamalardan birine atlar.

**11**  Menü: geçerli ekrana göre menü seçenekleri verir.

**12**  Önceki ekrana dönüş

**13** USB Bağlantı girişi: Klavye, fare veya USB depolama aygıtınızı (örneğin USB flash diskinizi) bağlayabilirsiniz.

**14** Güç kablosu: Kutunun içinden çıkan güç kablosu bu yuvaya takılır.

**15** Webcam



**GO!**

## BAŞLATMA



### Pili Şarj Etme

ARCHOS cihazınızı ilk kez kullanmadan önce, pili tamamen şarj edin:

- 1 ARCHOS güç kablosunun bir ucunu duvardaki prize, diğer ucunu ARCHOS'a takın. ARCHOS cihazınız açılacak ve şarj olmaya başlayacaktır.
- 2 Ardından "**Charge Only**" [Sadece Şarj] seçeneğini belirleyin. Pili şarj olurken Şarj göstergesi ışığı açıktır. Pili tam şarj olduğunda göstergesi yanıp sönecektir. O hızla orada olup olmadığını yeterince şarj cihazı başlatmak için yanıp söner. Başka bir 30 dakika şarj edelim. *Not: Cihaz şarj olurken bir yandan da kullanılabilir.*



### Kurulum Sihirbazı

ARCHOS'unuzu ilk kez çalıştırdığınızda, kurulum sihirbazı önünüze birkaç ekran çıkarıp temel ayarları yapmanıza yardımcı olur: Language [dil], country [ülke], time [saat] vb.

### ARCHOS'a dosya gönderimi

- 1 Birlikte verilen USB kablosunu ARCHOS'a ve çalışmakta olan bilgisayara bağlayın. ARCHOS açılır ve bağlanmak mı yoksa şarj etmek mi istediğinizi sorar. Bağlanmayı seçin. Birkaç saniye içinde ARCHOS bilgisayarınızda bir simge olarak belirir.
- 2 Medya dosyalarınızı ARCHOS'a aktarmak için Windows® Explorer (veya Macintosh için Finder) ya da Windows Media® Player kullanarak dosyaları ilgili klasörlere kopyalayıp/yapıştırabilirsiniz.
- 3 Tüm dosya aktarımlarınız bittiğinde, Windows® Explorer ve okunmuş veya ARCHOS'a yazılmış olan diğer her türlü programı kapatın. Sistem tepsisindeki saatin yanında bulunan "güvenli kaldır" simgesini tıklayın. Şimdi USB kablonuzu çıkartabilirsiniz.

► ARCHOS cihazınızın nasıl bütünüyle yapılandırılacağını öğrenmek için kullanıcı el kitabına bakın.



**TÜRKÇE****51**



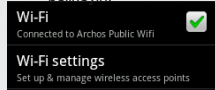
# WIFI BAĞLANTISI



Öncelikle bir WiFi ağı yapılandırmanız gereklidir. Bu prosedürün işe yaraması için, bağlanmanıza imkan verecek bir WiFi alanında olmanız gereklidir. ARCHOS daha önce bir kez yapılandırmış olduğunuz bir ağına kapsama alanında bulunduğunda, bağlantı kurmayı deneyecektir.

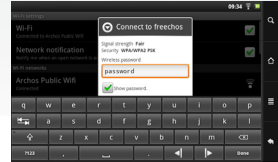
1 Yeni bir WiFi ağı yapılandırmak için Giriş ekranına gidin, Menü simgesine  dokunun, ardından **“Settings”** [Ayarlar]  seçeneğini belirleyin.

2 **“Settings”** [Ayarlar] ekranında **“Wireless & networks”** [Kablosuz özelliği ve ağlar] seçeneğini belirleyin.



3 WiFi kapalıysa, açmak için **“Wi-Fi”** [Kablosuz] çizgisine dokununuz. Ardından **“Wi-Fi settings”** [Kablosuz ayarları] seçeneğini belirleyin. ARCHOS mevcut WiFi ağlarını tarayacak ve ekranın alt kısmında görüntüleyecektir.

4 Bağlanmak istediğiniz ağa dokununuz. Daha sonra sanal klavyenin belirmesi için düğme alanının içine dokununuz. Yazdığınız karakterleri görebilmeniz için **“Wi-Fi settings”** [Şifreyi göster] kısmını seçmenizi öneririz.



5 Gerekli bağlantı bilgisini girin\*. 'Bitti'ya basın ve daha sonra 'Bağlan'a basın. Şimdi ARCHOS'unuz girdiğiniz ağ parametreleriyle WiFi etkin noktasıyla bağlantı kurmayı

\* Ücretsiz WiFi erişim noktaları için herhangi bir özel bilgi girilmesine gerek yoktur. Güvenli ağlar için, WEP, WPA ya da WPA2 türünde bir anahtar (bir numara ve/veya harf dizisi). Gerekli doğru bağlantı parametrelerini edinmek için WiFi ağ yöneticisine danışın.



## ARCHOS ARAYÜZÜ

Cihazı döndürdüğünüz zaman, entegre akselerometre yatay ve dikey görünüm arasında otomatik olarak ekranı değiştirir. ARCHOS cihazınız dokunmatik ekranla donatılmıştır. Parmağınızla hafifçe dokunduğunuzda ekranın çoğu bölgesi tepki verir.



**Bildirim** simgeleri: bildirim mesajlarını (varsa) göstermek için üst çubuğu aşağı doğru sürükleyin.

Bunlar ana Android uygulamaları. (“**Web Browser**” [Web Tarayıcı], “**E-Mail**” [E-posta], “**Contacts**” [Kişiler], vb.). İlgili uygulamayı açmak için bir simgeye dokunun. Kısayollar ve pencere öğeleri ekleyerek/kaldırarak, duvar kağıdını değiştirerek vb. Giriş ekranını özelleştirebilirsiniz.

### Giriş Ekranı



**Durum** simgeleri: (saat, WiFi bağlantı durumu, pil seviyesi, vb.)

### Uygulamalar Sekmesi

ARCHOS'unuzda kurulan tüm Android™ uygulamalarını (oyunlar, çeşitli araçlar, vb.) göstermek için bu simgeye dokunun. Bunları Giriş ekranına kopyalayabilirsiniz. Ana ekranda bulunan AppsLib'den daha çok Android™ uygulaması edinebilirsiniz.

► Arayüz hakkında daha fazla bilgi için el kitabına bakın.

TÜRKÇE



# ARCHOS ARAYÜZÜ

**Geniştirilmiş Giriş ekranı:** Uzatılmış ana ekranın 5 paneli arasında dolaşmak için ekran üzerinde parmağınızı yatay olarak kaydırın.



## Ana uygulamalar



**Video:** Video ortasında durun ve dosya isminin sağındaki küçük '+' sembolüne basarak izlediğiniz yerden ilerlemeye devam edebilirsiniz.



**Müzik:** Albüm içeriği üzerinde parmağınızı yatay yada dikey olarak kaydırabilirsiniz. Sol tarafta tüm albüm boyunca daha görsel seyir etmek için.



**Galeri:** Resimlerinizi bir fotoğraf duvarı olarak teker teker yada slayt show olarak görebilirsiniz. Parmağınızı basitçe yatay olarak sürüyerek bir fotoğraftan diğerine atlayabilirsiniz.



**Web Tarayıcı:** Birden fazla sayfayı aralarında ileri-geri yaparak aynı anda açık tutabilirsiniz.





**E-posta:** POP, IMAP tipi e-posta hesaplarına izin verir.




**Fring™:** Bu uygulama ve dahili webcam görüntülü konferans görüşme yapabilirsiniz grubu.



**Ayarları değiştirme:** Giriş ekranından Menü simgesine  dokunun, "**Settings**" [Ayarlar]  seçeneğine dokunun ve bir kategori seçin: "**Wireless & networksw**" [Kablosuz özelliği ve ağlar], "**Sound & Display**" [Ses ve Görüntü], "**Date & Time**" [Tarih ve Saat], vb.




**Daha fazla uygulama eklemek:** ARCHOS internete bağlıyken ana ekrandaki AppsLib  sembolüne dokunun. Bu ücretsiz ve satın alınabilir uygulamalar kitaplığı size yüzlerce eğlenceli oyun ve uygulamayı indirip kullanma olanağı sunmaktadır.



# DOKUNMATİK EKРАН OPERASYON

Dokunmatik ekran işlevi bozulduğunda, dokunmatik ekranınızı yeniden kalibre edebilirsiniz.








## - Android arayüzüne erişim sağlayabiliyorsanız

1. Cihazın ana ekranındayken  öğesine ardından Settings'e (Ayarlar) dokunun.
2. Settings (Ayarlar) ekranında, menü listesinin altındaki Repair & Formatting (Onarım ve Biçimlendirme) öğesine dokunun.
3. Repair & Formatting (Onarım ve Biçimlendirme) ekranında, Touchscreen Calibration (Dokunmatik Ekran Kalibrasyonu) öğesine dokunun. ARCHOS'nuzu indirmenizi söyleyen bir mesaj göreceksiniz.
4. Cihazı düz bir yüzeye yerleştirin.
5. Calibrate the touchscreen (Dokunmatik ekranı kalibre et) öğesine dokunun.

Dokunmatik ekranın kalibrasyonu başlar. Kalibrasyon bitene kadar ürüne dokunmayın.


**ÖNEMLİ:** Cihazı düz bir yüzeye yerleştirmediyse (örn. Masa), dokunmatik ekran kalibrasyonu başarılı olmaz.

## - Android arayüzüne erişiminiz yoksa

1. Cihazı açtığınızda  öğesini basılı tutun ve  öğesine basın. ARCHOS Kurtarma ekranı görüntülenir. Seçenekler arasında geçiş yapmak için  öğesini ve seçiminizi onaylamak için  öğesini ve seçiminizi onaylamak için.
2. Repair system'i (Sistemi onar) seçin ve  öğesine basın.
3. Repair system (Sistemi onar) ekranında, Force touchscreen calibration'ı (dokunmatik ekran kalibrasyonunu yürüt) seçin ve  öğesine basın.
4. Onaylamak için  öğesine tekrar basın. Ve ürününüzü düz bir yüzeye yerleştirin.

Dokunmatik ekranın kalibrasyonu başlar. Kalibrasyon bitene kadar ürüne dokunmayın.

**ÖNEMLİ:** Cihazı düz bir yüzeye yerleştirmediyse (örn. Masa), dokunmatik ekran kalibrasyonu başarılı olmaz.

5. Kalibrasyonun sonunda  öğesine basın. ARCHOS Kurtarma ekranı görüntülenir.
6. Seçim No. Cihazınız yeniden başlatılır. Dokunmatik ekran artık yeniden kalibre edilmiştir.

*NOT: Daha fazla bilgi için, Yardım gerekli bölümüne bakın.*



# APPSLIB : UYGULAMA MA RAZASI

AppSLib, Android tabletler için uygulama pazarıdır. Android tabletinize doğrudan indirilecek binlerce uygulama mevcuttur. En iyi ücretsiz ve ücretli uygulamaları kontrol edin.

## Onaylı uygulamalar

Onaylı damgamız sayesinde, tabletinizde çalışması için halihazırda mühendislerimiz tarafından test edilmiş uygulamaları görebilirsiniz.



## Basit, güvenli

PayPal ile güvenli ödemelerden yararlanırsınız. İstediğiniz zaman sorunsuz alışveriş yapmak için PayPal hesabınızı AppSLib'e bağlayın.



## Tüm uygulamalar

3D oyunları gibi açık ve benzersiz kategoriler mevcuttur.




## Değerlendirmeler ve yorumlar

Düşüncelerinizi paylaşın. AppSLib ile tüm AppSLib topluluğunun görmesi için uygulamalarınıza dair değerlendirme ve yorum yapabilirsiniz.




Bir güncelleme mevcut olduğunda, bu mümkün:

## AppSLib Update İÇİN

1. Basın AppSLib simgesi  .  
uygulaması açılır ve güncellemeleri bir bildirim görüntüler.
2. Press Now güncelleyin. Güncelleştirme başlar.
3. Ekrandaki yönergeleri izleyin.
4. Aç tuşuna basın.

**NOT:** Download AppSLib [www.appslib.com](http://www.appslib.com) gör.


## Güncelleme AppSLib sonra

1. Basın AppSLib simgesi  .  
uygulaması açılır ve güncellemeleri bir bildirim görüntüler.
2. Basın Güncelleme sonrası.  
You can access the application categories and download.  
AppSLib will be listed on your My Apps list. Tap on it to update.  
As long as you do not update, a notification will be displayed whenever you open AppSLib.



## AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA

- ➔ Bezpośrednio na twoim ARCHOS'ie\*
- ➔ Poprzez stronę Internetową [www.archos.com/firmware](http://www.archos.com/firmware)

\* Menu  > Settings [Ustawienia] > About device [Informacje o urządzeniu] > Firmware update [Aktualizacja Oprogramowania]




## POTRZEBUJESZ POMOCY?



**Kompletna instrukcja wraz z FAQ:** kompletna instrukcja i FAQ są dostępne bezpośrednio z Menu Głównego twojego urządzenia, na jednym z pięciu podstawowych paneli. Aby uzyskać dostęp do FAQ urządzenie musi być podłączone do Internetu (zobacz: *Podłączenie do WiFi*). Powyższe dokumenty możesz również odnaleźć pod adresem internetowym: [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support).




**Kontakt z Pomocą Techniczną:** aby skontaktować się poprzez e-mail musisz odwiedzić stronę internetową: [www.archos.com/support](http://www.archos.com/support)

Prosimy zarejestrować swój produkt przed kontaktem z Pomocą Techniczną: Menu  > Settings [Ustawienia] > About device [Informacje o urządzeniu] > Online registration [Rejestracja online], lub poprzez Internet: [www.archos.com/register](http://www.archos.com/register).

*Jako, że bardzo często aktualizujemy i udoskonalamy nasze produkty, oprogramowanie twojego urządzenia może nieznacznie różnić się wyglądem lub funkcjonalnością od przykładów podanych w niniejszej instrukcji.*

# OPIS URZĄDZENIA

**1** Klavisze regulacji poziomu głośności

**2**  Klawisz zasilania

Aby wprowadzić urządzenie w stan wstrzymania (oraz aby szybko uruchomić ponownie), naciśnij jednokrotnie klawisz zasilania. Kiedy naciśniesz i przytrzymasz klawisz zasilania pojawi się okno z listą opcji. Kliknij: „Wylączyć” > „Wylączyć” aby zupełnie wyłączyć twoje urządzenie.

**3** Wskaźnik pracy urządzenia / ładowania baterii - dioda świeci się kiedy urządzenie jest w trybie pracy. Migający: bateria całkowicie naładowana.

**4** Gniazdo słuchawek


**5** Port micro-USB: pozwala na podłączanie Twojego urządzenia do komputera przy pomocy załączonego kabla USB (umożliwia przesyłanie plików).


**6** Wbudowany mikrofon


**7** Port kart micro-SD

**8** Wyjście mini-HDMI typu jack\*



**9**  Search (Wyszukiwanie) - pozwala przeszukiwać urządzenie lub internet.

**10**  Home (Ekran główny) - Krótkie przyciśnięcie: powrót do Ekranu głównego. Przytrzymanie: przeskoczenie do jednej z aktywnych aplikacji.

**11**  Menu (Menu) - udostępnia opcje menu w zależności od bieżącego ekranu

**12**  Back (Powrót) - powrót do poprzedniego ekranu

**13** USB Host port: aby podłączyć klawiaturę, mysz lub dysk zewnętrzny, np.: pendrive.

**14** Złącze zasilania: podłączyć kabel zasilania.

**15** Webcam

*Restart urządzenia - w przypadku kiedy twoje urządzenie zawiesi się podczas działania możesz spowodować wyłączenie urządzenia przytrzymując klawisz zasilania przez 10 sekund.*





### Ładowanie baterii.

Przed pierwszym włączeniem swojego urządzenia kompletnie naładuj jego baterię:

- 1 Podłącz kabel zasilania do gniazda zasilania ARCHOS i do gniazdka sieci elektrycznej. Urządzenie włączy się automatycznie i rozpocznie się ładowanie baterii.
- 2 Kliknij **Charge Only** [Tylko ładowanie]. Wskaźnik LED ładowania świeci się podczas ładowania baterii; zacznie migać po zakończeniu ładowania. Będzie szybko migać, jeśli nie jest wystarczająca do uruchomienia urządzenia. Niech to opłata za kolejne 30 minut. *Zwróć uwagę: **Wciąż możesz używać urządzenia podczas ładowania baterii.***



### Kreator instalacji

Podczas pierwszego uruchomienia urządzenia kreator instalacji poprowadzi cię poprzez kilka ekranów by pomóc ci wybrać podstawowe ustawienia: język, kraj, czas, itp.

### Transfer plików do twojego urządzenia

- 1 Podłącz dołączony do zestawu kabel USB do urządzenia oraz do pracującego komputera. Urządzenie włączy się automatycznie i wyświetli się na ekranie pytanie czy chcesz połączyć się z komputerem. Kliknij **Mount** [Podłącz] aby się połączyć. Po kilku sekundach na ekranie komputera pojawi się ikonka symbolizująca twoje urządzenie.
- 2 Możesz transferować swoje pliki multimedialne do urządzenia zarówno kopiując je, jak i używając metody „przeciągnij i upuść” do wybranych folderów, korzystając z aplikacji Windows® Explorer (aplikacji Finder w przypadku Mac®) lub używając aplikacji Windows Media® Player.
- 3 W momencie kiedy transfer plików jest już zakończony, zamknij Windows® Explorer oraz każdy inny program, który mógłby współpracować z urządzeniem. Kliknij ikonkę „safely remove (bezpieczne usuwanie)” na pasku zadań obok zegara. Teraz możesz odłączyć bezpiecznie kabel USB.


► Skorzystaj z kompletnej instrukcji by dowiedzieć się jak dokładnie skonfigurować wszystkie funkcje urządzenia.



## PODŁĄCZANIE DO WIFI



Przed wszystkim, należy skonfigurować sieć WiFi. Aby procedura konfiguracji mogła się odbyć należy być w strefie Wi-Fi, z którym będzie można się połączyć. Za każdym razem, kiedy twoje urządzenie będzie w zasięgu tych sieci, które zostały już wcześniej skonfigurowane, będzie następowała automatyczna próba nawiązania połączenia.

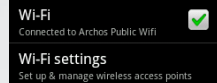
- 1 Aby skonfigurować nową sieć WiFi, przejdź do Home (Ekranu Głównego), kliknij ikonkę Menu , następnie wybierz **Ustawienia**



- 2 Na ekranie **Ustawienia** wybierz **Sieci zwykłe i bezprzewodowe**.

Settings

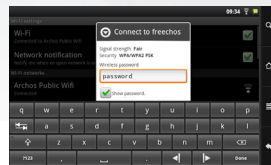
Wireless & networks



- 3 Jeśli moduł WiFi jest wyłączony, kliknij na linię **Wi-Fi** w podmenu by włączyć moduł. Następnie wybierz **Ustawienia WiFi**. Urządzenie rozpocznie skanowanie w poszukiwaniu dostępnych sieci WiFi, następnie wyświetli je u dołu ekranu.

- 4 Kliknij w nazwę sieci z którą chcesz się połączyć. Następnie kliknij w pole **Hasło sieci bezprzewodowej** by otworzyć wirtualną klawiaturę. Proponujemy wybrać opcję: **Pokaż hasło** aby mieć możliwość podglądu używanych liter.

- 5 Wprowadź wymagane informacje dotyczące sieci, kliknij na **Gotowe** a następnie kliknij ikonkę **Połącz** Twoje urządzenie będzie teraz starało się ustanowić połączenie z tą siecią WiFi, której parametry zostały wcześniej wprowadzone.





## INTERFEJS URZĄDZENIA

Kiedy obracasz produkt wbudowany akcelerometr automatycznie przełącza widok ekranu pomiędzy poziomym i pionowym. Twoje urządzenie zaopatrzone jest w dotykowy ekran. Większość obszarów ekranu będzie reagować kiedy dotkniesz je palcem.



Ikony powiadamiania: przeciągnij pasek z góry na dół, aby odsłonić wiadomości o powiadomieniach (jeśli istnieją).

Są to główne aplikacje systemu operacyjnego Android™: (**Web Browser** [Internet], **E**Mail [Poczta], **C**ontacts [Kontakty], itp.) Kliknij na odpowiednią ikonkę by otworzyć powiązaną z nią aplikację. Możesz samodzielnie dostosowywać wygląd Ekranu Głównego poprzez dodawanie/ usuwanie skrótów i ikonek oraz zmianę tapety.

### Ekran główny



Ikony statusu: (Czas, status połączenia WiFi, stan baterii, itp.)

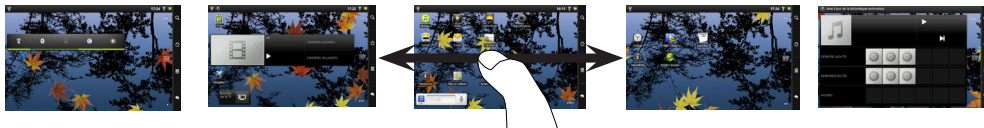
**Zakładka aplikacji:** kliknij na te ikonkę aby wyświetlić wszystkie aplikacje systemu operacyjnego Android™, zainstalowane na twoim urządzeniu (gry, różnego rodzaju narzędzia, itp.). Możesz przenieść te aplikacje na Ekran Główny. Możesz pobrać więcej takich aplikacji z AppsLib, która znajduje się również na Ekranie Głównym.

▶ Skorzystaj z kompletnej instrukcji by uzyskać więcej informacji na temat interfejsu urządzenia.









## INTERFEJS URZĄDZENIA



**Dodatkowe panele Ekranu Głównego:** Przesuwaj palec poziomo po ekranie aby nawigować pomiędzy 5 panelami dodatkowymi Menu Głównego.



### Główne aplikacje:

-  **Video [Wideo]:** Zatrzymuj w dowolnym miejscu podczas odtwarzania filmu i przewijaj do miejsca gdzie chcesz wznowić oglądanie używając małej ikonki "+".
-  **Music [Muzyka]:** Przesuwaj palec (poziomo lub pionowo) po ikonach okładek po lewej stronie by nawigować poprzez wszystkie albumy w sposób bardziej wizualny.
-  **Gallery [Galeria]:** Oglądaj swoje zdjęcia w formie "ściany zdjęć" lub jedno po drugim lub jako pokaz slajdów. Wystarczy przeciągnąć palcem w poziomie, aby przejść z jednego zdjęcia do drugiego.
-  **Browser [Internet]:** Umożliwia otwieranie wielu stron na raz i poruszanie się tam i z powrotem między nimi.
-  **E-mail [Poczta]:** umożliwia współpracę z kontami e-mailowymi typu: POP, IMAP lub z serwerem Microsoft Exchange
-  **Fring™:** Dzięki tej aplikacji oraz wbudowanej kamerze internetowej można dokonać połączenia wideo konferencji.

 **Zmiana Ustawień :** na Ekranie Głównym kliknij ikonę Menu  następnie kliknij ikonę **Ustawienia**  i wybierz kategorię: **Sieci zwykle i bezprzewodowe, Dźwięk i wyświetlacz, Data i godzina, itd.**


 **Dodawanie aplikacji:** W momencie kiedy urządzenie będzie podłączone do Internetu kliknij na ikonę AppLib  na Ekranie Głównym. To jest internetowa biblioteka darmowych i płatnych aplikacji zawierająca setki gier i użytecznych aplikacji do pobrania.



# KALIBRACJI EKRANU DOTYKOWEGO

Jeśli ekran dotykowy nie działa poprawnie, można go ponownie skalibrować.








## - Użytkownik ma dostęp do interfejsu Android

1. Dotknij  na ekranie głównym urządzenia, a następnie naciśnij Settings [Ustawienia].
2. W ekranie Settings [Ustawienia] naciśnij funkcję Repair & Formatting [Naprawa i formatowanie], znajdującą się na dole listy menu.
3. Na ekranie Repair & Formatting [Naprawa i formatowanie] naciśnij Touchscreen Calibration [Kalibracja ekranu dotykowego]. Po wyświetleniu polecenia odłóż urządzenie ARCHOS.
4. Odłóż urządzenie na płaskiej powierzchni.
5. Naciśnij Calibrate the touchscreen [Kalibruj ekran dotykowy].

Następuje uruchomienie procesu kalibracji. Przed jej ukończeniem nie należy dotykać urządzenia.


**WAŻNE:** Aby kalibracja się powiodła, urządzenie musi być umieszczone na płaskiej powierzchni (np. stół).

## - Użytkownik nie ma dostępu do interfejsu Android

1. Włączając urządzenie, przytrzymaj dłużej przycisk  i naciśnij .  
Nastąpi wyświetlenie ekranu Recovery [Odzyskiwanie ustawień].  
Użyj , aby przełączać się pomiędzy opcjami i , aby potwierdzić swój wybór.
2. Wybierz Repair system [Naprawa systemu] i naciśnij .
3. Na ekranie Repair system [Naprawa systemu] wybierz Force touchscreen calibration [Wymuś kalibrację ekranu dotykowego] i naciśnij .
4. Naciśnij ponownie  w celu potwierdzenia. Odłóż urządzenie na płaskiej powierzchni.

Następuje uruchomienie procesu kalibracji. Przed jej ukończeniem nie należy dotykać urządzenia.

**WAŻNE:** Aby kalibracja się powiodła, urządzenie musi być umieszczone na płaskiej powierzchni (np. stół).

5. Po zakończeniu kalibracji naciśnij . Zostanie wyświetlony ekran Recovery [Odzyskiwanie ustawień].
6. Wybierz No [Nie]. Urządzenie uruchomi się ponownie. Ekran dotykowy jest obecnie ponownie skalibrowany.

*Wybierz No [Nie]. Urządzenie uruchomi się ponownie. Ekran dotykowy jest obecnie ponownie skalibrowany.*

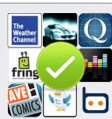


# APPSLIB : BIBLIOTEKA APLIKACJI

AppSLib to miejsce zakupu aplikacji przeznaczonych do tabletów Android. Użytkownicy mogą pobierać tysiące aplikacji bezpośrednio na swój tablet Android. Zobacz najlepsze pozycje, zarówno w kategorii aplikacji płatnych, jak i bezpłatnych.

## Zatwierdzone aplikacje

Dzięki naszemu stemplowi jakości możesz zobaczyć, które aplikacje zostały już przetestowane przez naszych inżynierów pod kątem prawidłowego funkcjonowania na tablecie.



## Różne rodzaje aplikacji

Aplikacje są podzielone na jednoznaczne i przejrzyste kategorie, jak np. gry 3D.



## Proste, bezpieczne zakupy

Możesz skorzystać z systemu bezpiecznych płatności w systemie PayPal. Przypisz swoje konto PayPal w portalu AppSLib i wygodnie kupuj aplikacje w dowolnym momencie.



## System ocen i komentarzy

Podziel się swoimi opiniami. W portalu AppSLib możesz oceniać aplikacje i wystawiać komentarze dostępne dla całej społeczności AppSLib.



gdy jest dostępna aktualizacja, możliwe jest:

### Update AppSLib *now*

1. Naciśnij AppSLibsur ikonę na ekranie głównym.  
Aplikacja otwiera i zgłoszenie aktualizacji jest wyświetlany.
2. Naciśnij Aktualizuj teraz. Aktualizacja zaczyna.
3. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
4. Pod koniec instalacji, naciśnij Otwórz.

**UWAGA:** Pobierz AppSLib na [www.appslib.com](http://www.appslib.com).

### Update AppSLib *later*

1. Naciśnij AppSLibsur ikonę na ekranie głównym.  
Aplikacja otwiera i zgłoszenie aktualizacji jest wyświetlany.
2. Naciśnij Aktualizuj teraz.  
You can access the application categories and download.  
AppSLib will be listed on your My Apps list. Tap on it to update.  
As long as you do not update, a notification will be displayed whenever you open AppSLib.

# declaration of conformity


<b>Company</b>	ARCHOS S.A.
<b>Address</b>	12, rue Ampere 91430 Igny
<b>Country</b>	France
<b>Telephone number</b>	+(86)13509217854
<b>Telefax number</b>	+(86)13509217854
<b>E-mail</b>	wlxie@archos.com
Certify and declare under our responsibility that the following product:	
<b>Product Description</b>	A10.1 Internet Tablet
<b>Manufacturer</b>	ARCHOS S.A.
<b>Brand Name</b>	ARCHOS
<b>Model/Type</b>	8000

Is tested to and conforms with the essential test suites included in the following standards, which are in force within the EEA:

Standard	Issue date	Reference to report/file
EN 301 489-17	2008	CE10-RTE091603
EN 301 489-1	2008	CE10-RTE091603

EN 300 328	2006	CE10-RTE091602
EN 50371	2002	CE10-RTE091605
EN 55022	2006+A1:2007	CE10-ITE091604
EN 55024	1998+A1:2001+A2:2003	CE10-ITE091604
EN 61000-3-2	2006	CE10-ITE091604
EN 61000-3-3	2008	CE10-ITE091604
EN 60950-1	2006+A11:2009	CE10-RTE09215

And therefore complies with the essential requirements of the following directives:

Directive Name	Directive number	Further identification
R&TTE Directive	99/5/EC	
LVD Directive	2006/95/EC	
EMC Directive	2004/108/EC	
The technical documentation as required by the conformity assessment procedure is kept at the following address for a period ending at least 10 years after the last product has been manufactured at the disposal of the relevant national authorities of any Member State for inspection:		
Product is CE-marked in Europe	Date 2010.08.12	

## National restrictions

This device is intended for home and office use in all EU countries (and other countries following the EU directive 1999/5/EC) without any limitation except for the countries mentioned below:

<b>Country</b>	<b>Restriction</b>	<b>Reason/remark</b>
<b>Bulgaria</b>	<b>None</b>	<b>General authorization required for outdoor use and public service</b>
<b>France</b>	<b>Outdoor use limited to 10 mW e.i.r.p. within the band 2454-2483.5 MHz</b>	<b>Military Radiolocation use. Refarming of the 2.4 GHz band has been ongoing in recent years to allow current relaxed regulation. Full implementation planned 2012</b>
<b>Italy</b>	<b>None</b>	<b>If used outside of own premises, general authorization is required.</b>
<b>Luxembourg</b>	<b>None</b>	<b>General authorization required for network and service supply (not for spectrum)</b>
<b>Norway</b>	<b>Implemented</b>	<b>This subsection does not apply for the geographical area within a radius of 20 km from the centre of Ny-Alesund</b>
<b>Russian Federation</b>	<b>None</b>	<b>Only for indoor applications</b>

**Note:** Frequency 2454-2483.5MHz are restricted to indoor use in France.

See the declaration of conformity on [http://www.archos.com/products/declaration\\_conformity.html](http://www.archos.com/products/declaration_conformity.html)

## FCC RF RADIATION EXPOSURE AND SAR STATEMENTS

### **SAR Statement**

This device has been tested for body-worn Specific Absorption Rate (SAR) compliance. The FCC has established detailed SAR requirements and has established that these requirements have been met for this device.

### **RF Exposure Information**

The radio module has been evaluated under FCC Bulletin OET 65C (01-01) and found to be compliant to the requirements as set forth in CFR 47 Sections, 2.1093, and 15.247 (b) (4) addressing RF Exposure from radio frequency devices. This model meets the applicable government requirements for exposure to radio frequency waves. The highest SAR level measured for this device was 0.939 W/kg.

