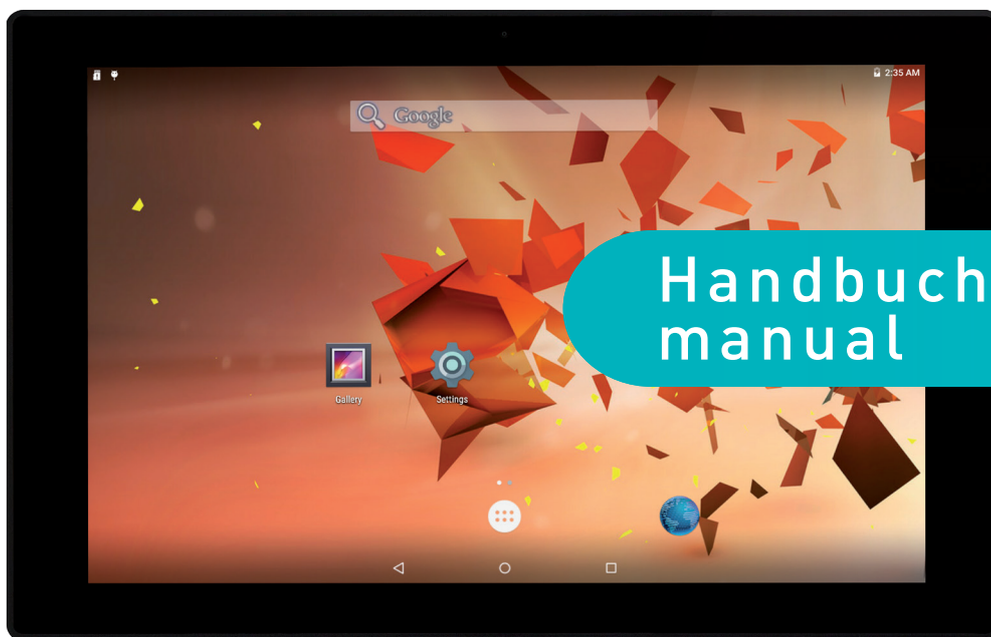


# CAPTIVA<sup>®</sup> tablet pc



CAPTIVA<sup>®</sup> PAD 10.1 FHD LTE



Android™  
**5.1**



capacitive  
**Multitouch**  
IPS-Display



Intel  
**Quad Core**  
Z3735F



**2 GB**  
DDR3 RAM



**32 GB**  
Flash Memory



**WLAN**  
802.11  
b/g/n

<b>Introduction, Important Notes .....</b>	<b>2</b>
<b>Precautions before Use .....</b>	<b>2</b>
<b>Cleaning, Disposal, Used Logos .....</b>	<b>3</b>
<b>Intended Use .....</b>	<b>3</b>
<b>Layout Definitions .....</b>	<b>4</b>
<b>Power on/off.....</b>	<b>6</b>
<b>Using touch screen .....</b>	<b>7</b>
<b>Desktop.....</b>	<b>8</b>
<b>Settings .....</b>	<b>9</b>
<b>Wi-Fi settings.....</b>	<b>11</b>
<b>Bluetooth settings.....</b>	<b>12</b>
<b>4G / LTE .....</b>	<b>12</b>
<b>Use of extended storage .....</b>	<b>13</b>
<b>1. Using USB disk .....</b>	<b>13</b>
<b>2. Using SD card .....</b>	<b>13</b>
<b>Downloading, installing/uninstalling applications .....</b>	<b>13</b>
<b>Connecting to PC .....</b>	<b>14</b>
<b>Battery charging.....</b>	<b>14</b>
<b>Specifications.....</b>	<b>14</b>
<b>Package Content.....</b>	<b>15</b>
<b>R&amp;TTE Directive.....</b>	<b>15</b>
<b>Manufacturer .....</b>	<b>15</b>
<b>GNU General Public License, Version 2 (GPL).....</b>	<b>15</b>
<b>Troubleshooting .....</b>	<b>16</b>

## **Introduction**

Thank you for purchasing this tablet.

The tablet is equipped with a built-in wireless module and 4G LTE module. Running on Android 5.1, Intel Atom Quad-Core processor and highly responsive capacitive multi-touch screen, it brings you a wonderful user experience. The tablet allows you view photos, watch movies, read e-book and news and communicate with the whole world. This guide serves to enable users to get to know familiar with the product as soon as possible. Here we have made a brief introduction to the key layout and definitions in figures and words.

Before beginning, please read this user manual carefully.

\*Software not included

## **Important Notes**

1. Charge the battery for at least 12 hours before initial start-up.
2. The display has 2 protective films, one transportation film and one screen protector film. The transportation film, protect the display during the transportation. Please remove this film, when the tablet is used. The screen protector film, protect the screen against scratches during touch operation. Please keep this film on the display.

## **Precautions before use**

1. This product is suitable for use in non-tropic areas below 2,000 meters
2. Prevent this product from falling to the ground, it could be strongly damaged.
3. Keep the tablet away from rain, moisture, direct sunlight and heat source.
4. Avoid using it in the strong magnetic and strong static environment as much as possible.
5. Once any water or other liquid splashes on to this product, close it immediately and do not use until it dries out.
6. Do not clean this product with any detergent containing chemical element or other liquid to avoid causing damage due to corrosion and becoming damp. If cleaning is really necessary, clean it with dry soft cloth tissue paper.
7. Handle the screen gently. To clear fingerprints or dust on the screen, use soft cloth dedicated for camera lens instead of gauze.
8. Please back up your important files at any time to avoid loss.
9. Please do not disassemble this product by yourself; otherwise you will lose the right to warranty.
10. Do not disconnect the tablet from power suddenly, when formatting or uploading and downloading, which can lead to program errors.
11. Please use the original AC adapter for charging. Nonconforming chargers may cause harms.
12. Protect the power cord. When connect the power cord, do not step onto it or place any object on it, which may cause extrusion. Protect the connector of the power cord connected devices specially.
13. This product supports the overwhelming majority of mainstream brands of 3G DONGLE network cards. The cases for 3G Dongle may be different. It is suggested that you test it to make sure it is OK before buying it.

#### 14. Batteries

The batteries in this product cannot be easily replaced by users themselves. Replacement with incorrect type batteries may cause explosion.

15. While using the earphone, if the volume is excessively high it may cause hearing damage. So please adjust the volume of the player to a moderate level and balance the time of using.



#### **Note:**

**Pictures in this manual are for demonstration purpose only and may differ from the real product.**

### **Cleaning**

Handle the screen gently. To clear the fingerprints or dust on the screen, use soft cloth dedicated for camera lens instead of gauze.

### **Caution!**

This unit contains a battery. If the battery is defective, it should not be disposed of with household waste. Batteries can possibly contain harmful substances that can harm the environment and people's health. Please dispose of the battery commercially or at municipal recycling plants. Return is free of charge and is prescribed by law. Please only dispose of empty batteries in the containers provided and tape their terminals.



### **Used Logos**

All brandmarks, trademark and products are registered by their respective company.

### **Intended Use**

The tablet offers many opportunities for the use. For example surf internet\*, read e-books, look movies, play games and communication with the whole world.

The tablet is intended for home and office use and not for industrial application.

\*Internet-connection is needed which could cause cost.

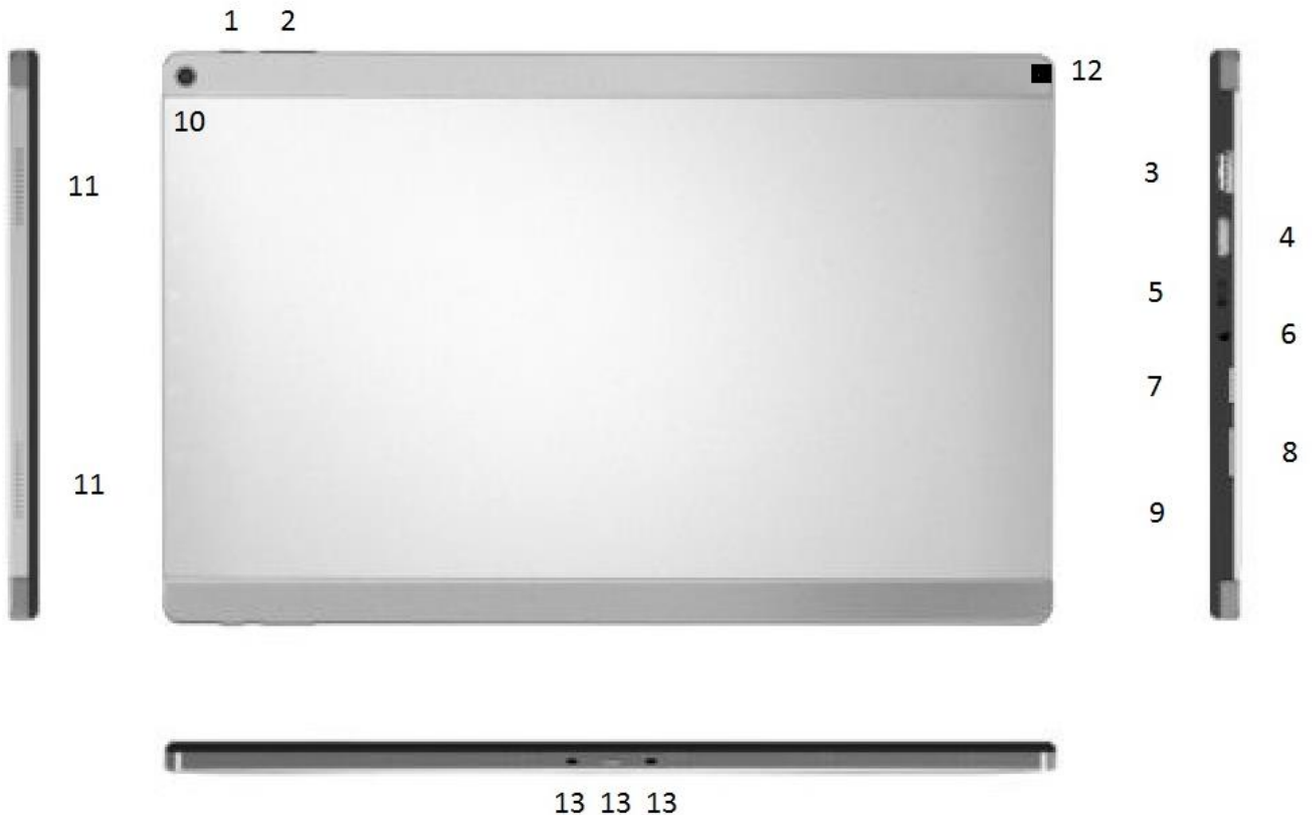
## Layout and Definitions

### Front View

Front Camera



## Rear View



- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Power Button:        | see Power on/off   |
| 2. Sound+ / Sound-:     | raise / lower the volume                                 |
| 3. USB 2.0 Type A:      | for data transfer  |
| 4. Mini HDMI port:      | connect this output to HDMI input of TV or TFT           |
| 5. Micro USB port:      | for data transfer and recharge battery                   |
| 6. Headphone connector: | for earphone or active loudspeaker                       |
| 7. Micro SD card slot:  | supports microSD and micro SDHC format, max. 32GB        |
| 8. Sim card slot:       | support mini SIM card 25x15mm                            |
| 9. Microphon:           | Microphon outlet   |
| 10. Rear Camera         |  |
| 11. Speaker outlet      |  |
| 12. Touch Pen           |  |
| 13. Keyboard Port:      | The port enables to connect the tablet with the keyboard |

## Power on/off

**Power on:** press and hold the power key for 5 seconds. Startup may take about 22 seconds.

**Power off:** press and hold the power key for 5 seconds → click Power off → click OK

### Lock/unlock screen/ Power saving mode:

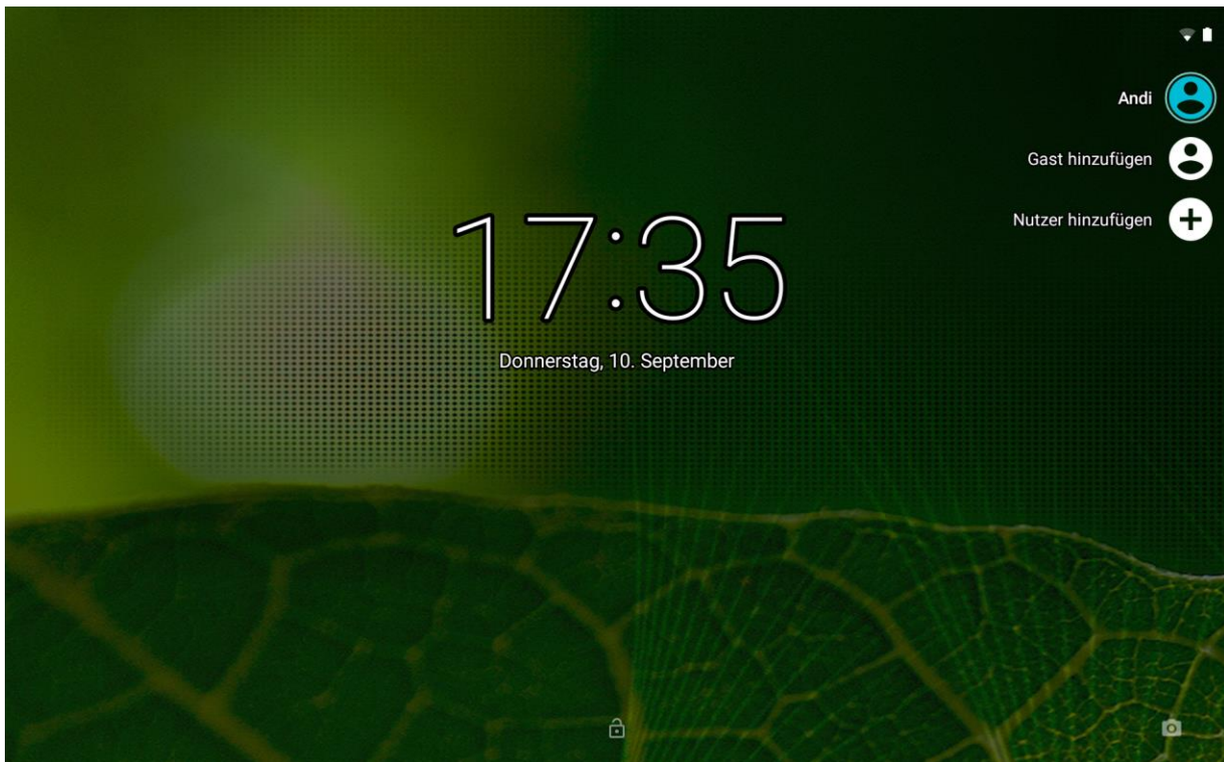
Press the power key to lock the screen. The system will enter into sleep mode. Press the power button again to unlock the screen and wake up the system.

*Note: During screen lock, the basic functions of the unit will not be turned off, only the screen is turned off.*

**Forced shutdown:** In case of no response of the device, press power button (approx.. 30sec.) to switch off the tablet.

*Note: Do not use forced shutdown unless necessary. Shut down the device following power off steps.*

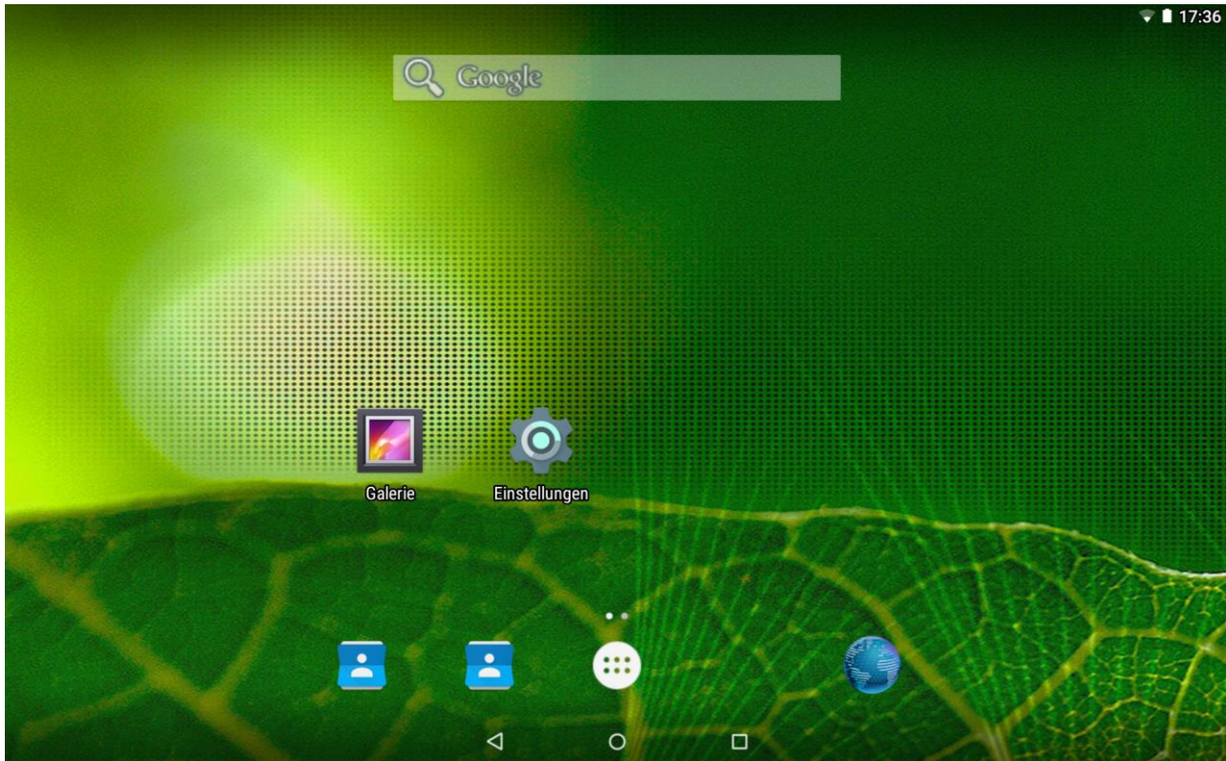
## Screen locked



Unlock the screen: Touch and drag up



## Screen unlocked



## Using touch screen

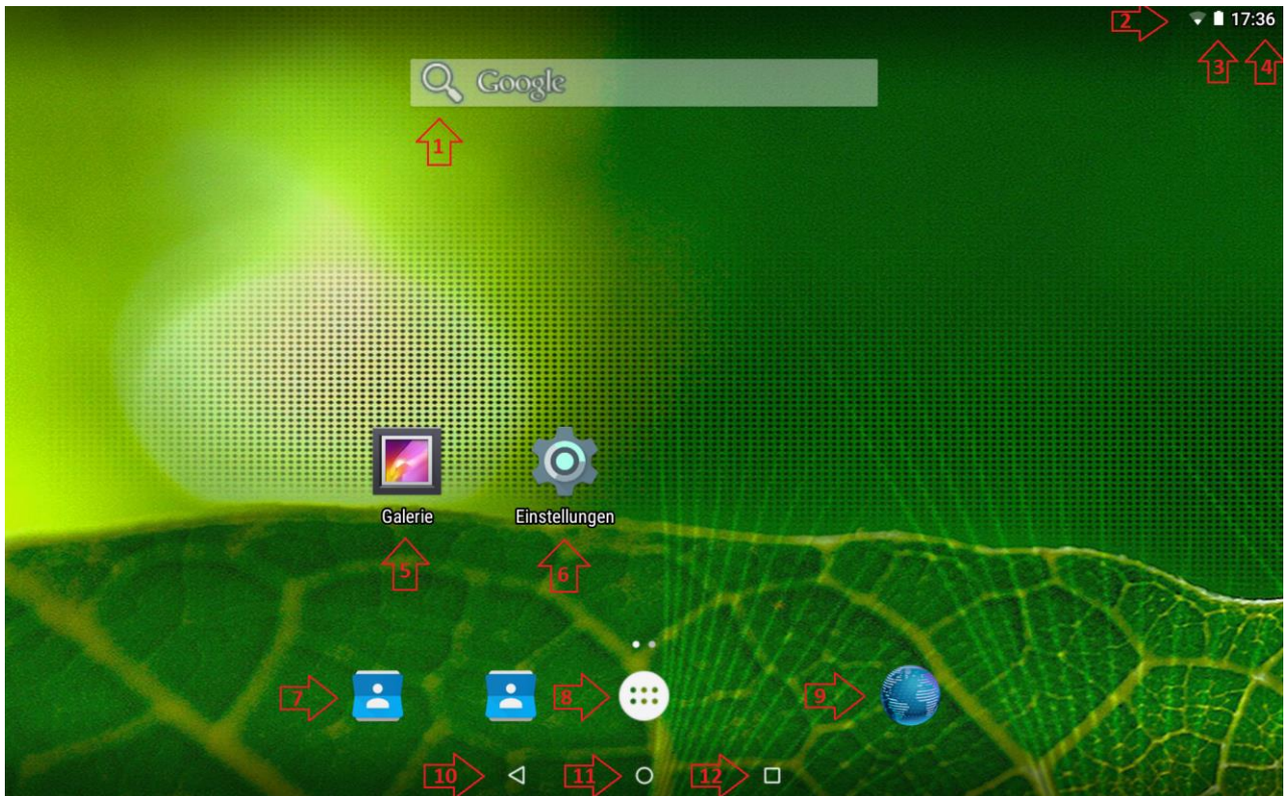
**Single click:** click an icon to select the option you require.

**Press and hold:** select an icon and hold to drag it to the desktop.

**Drag:** drag on the desk to switch among different interfaces.

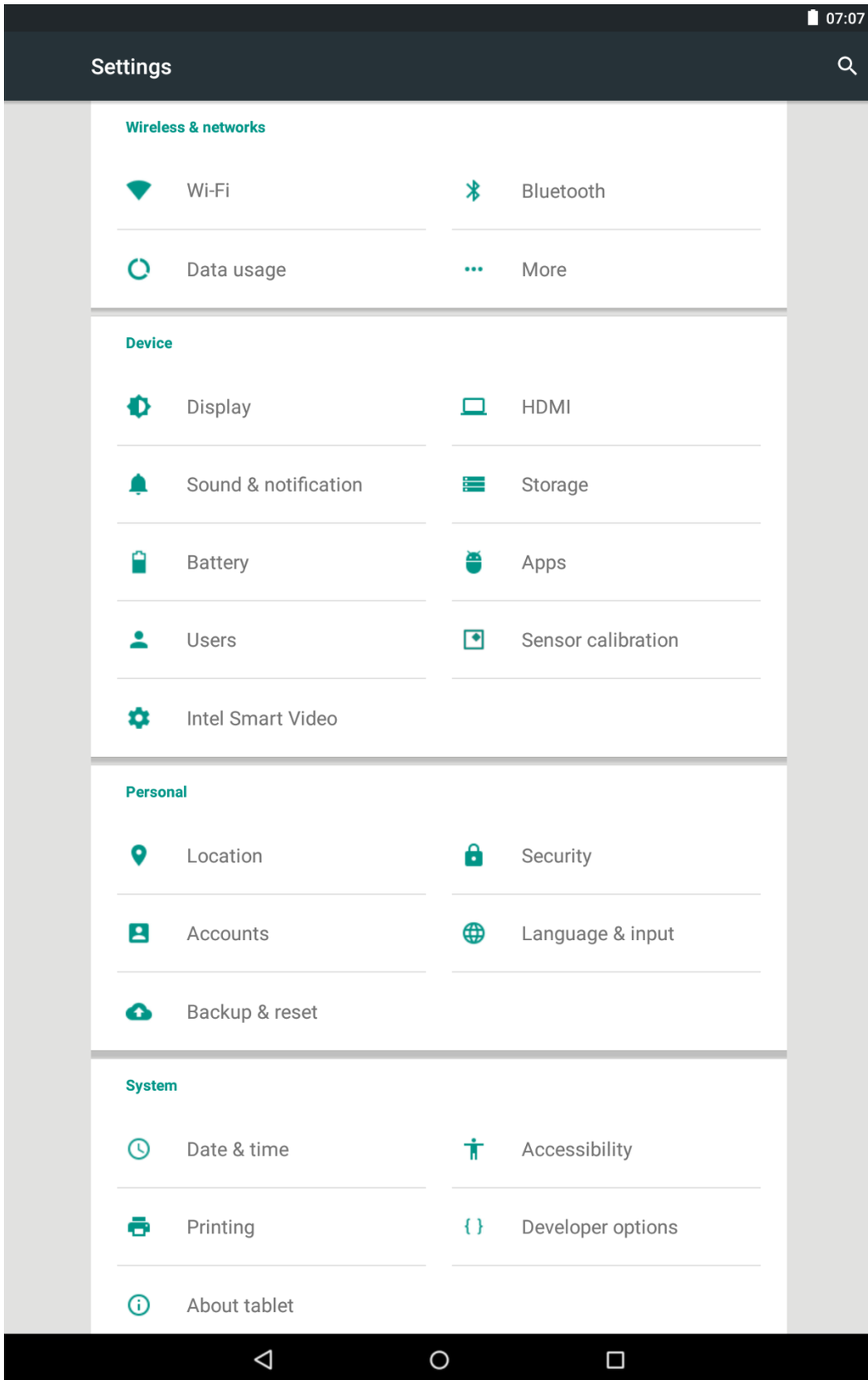
☆ To avoid scratching or damaging the screen, never put anything on it.

## Desktop



- |                      |   |
|----------------------|---|
| 1: Google Search:    | this icon starts a Google search              |
| 2: Wi-Fi icon:       | shows the WIFI status                         |
| 3: Battery icon:     | shows battery state of charge                 |
| 4: Time icon:        | shows current time                            |
| 5: App icon:         | click to start the application                |
| 6: Settings:         | click to start the settings of the tablet     |
| 7: User icon:        | click to start for different user             |
| 8: Application icon: | click to see all applications                 |
| 9: Browser:          | click to start the Internet Browser           |
| 10: Return:          | return to previous page                       |
| 11: Home Button:     | return to Home Screen                         |
| 12: Current Apps:    | shows all the Applications which are executed |

# Settings



Wireless network & networks		
<b>Wi-Fi</b>		Set and manage wireless access point (refer to WIFI setting for details).
<b>Bluetooth</b>		Set and manage wireless connections (Bluetooth)
<b>Data usage</b>		Set and manage data traffic.
<b>More...</b>	<b>Flight mode</b>	On-/ off wireless connections
	<b>Hotspot</b>	Set Wi-Fi Hotspot
	<b>VPN</b>	Configure VPN network
Device		
<b>Sound &amp; notification</b>	<b>Volume</b>	Adjust volume of media, alarm clock and notification. Click and slide  to adjust volume and then click OK.
	<b>Notifying ringtone</b>	Select the notifying ringtone you want.
	<b>Screen lock prompt tone</b>	Prompt tone when screen is locked/unlocked
<b>Display</b>	<b>Brightness</b>	Click and slide  to adjust brightness and then click OK.
	<b>Wallpaper</b>	Set wallpaper
	<b>Sleep</b>	Adjust sleep time
	<b>Daydream</b>	Interactive Screensaver
	<b>Font size</b>	Adjust font size in the interface
	<b>Casting screen</b>	Mirror the screen to TV (Miracast, Chromecast)
<b>HDMI</b>		Manage the HDMI output settings
<b>Storage</b>		Display storage status
<b>Battery</b>		Display battery status
<b>Apps</b>		Manage and display status of applications in the device
<b>Sensor calibration</b>		Calibration of sensors, i.e. Gyro-Sensor
<b>Users</b>		Managing user accounts
<b>Intel Smart Video</b>		Wireless transfer of video and photos to devices which supports Intel Smart Video function
Personal		
<b>Location</b>		Display my location and source of location information
<b>Accounts</b>		Link an account with an user account (i.e. Google account)
<b>Security</b>	<b>Screen lock</b>	Set screen security protection

	<b>User's information</b>	Set to display user's information on the screen.
	<b>Device management</b>	1. Add or delete device manager. 2. Unknown source APK installation settings.
	<b>Credential storage</b>	Manage application access security credentials and other credentials.
<b>Language &amp; input</b>	<b>Language</b>	Set default language
	<b>Keyboard and input method</b>	Set default keyboard and input method
	<b>Sound</b>	Set relevant parameters for sound function
	<b>Mouse/Touchpad</b>	Adjust mouse speed.
<b>Backup &amp; reset</b>		1. Backup/restore device data. 2. Restore default settings.
<b>System</b>		
<b>Date &amp; time</b>		Set or adjust time and date in the device.
<b>Accessibility</b>		Set different options for inputs of the application software
<b>Printing</b>		Manage printer services (may require additional software)
<b>Developer options</b>		Basic applications for developers.
<b>About the tablet PC</b>		View system status, battery status, legal info, model, Android version, core version and version number.

## Wi-Fi settings

Many functions require Wi-Fi connection, so we suggest you use the preset Wi-Fi network.

1. Click  → **Settings** → **Wireless and network**
2. Enable **Wi-Fi**.

The device will search and list all available **Wi-Fi** networks automatically. The icon  beside **Wi-Fi** means you need to enter a password to connect to it.

3. Click the **Wi-Fi** network you want to connect to → if there is a password, you need to enter the password → Click **Connect**. After connecting to WIFI network, you will see an icon  on the desktop.

4. Click  to return to desktop.

☆ *If your Wi-Fi is set to be hidden, it will not be searched automatically. You need to click **Add Wi-Fi network**, and then enter required information to add your Wi-Fi.*

## Bluetooth settings

### 1. Make device discoverable

You must pair your tablet with a device before you can connect to it. Once you pair your tablet with a device, they stay paired unless you unpair them.

Under “Settings”, choose “Bluetooth”. Tap Bluetooth to turn on it and tap “Search for devices”.

The Bluetooth indicator  then appears in the status bar.

### 2. Scan for devices

After scanning, there will be a list of the IDs of all available Bluetooth devices in range. If the device you want to pair with isn't in the list, ensure that the other device is turned on and set to be discoverable.

### 3. Pair with the Bluetooth device

Tap the name of an available Bluetooth device to pair with. In the popup “Bluetooth pairing request” dialog, type a PIN.

If the pairing is successful, your tablet connects to the device.

Example: to transmit a photo

**Go to “Gallery”, choose a photo to share. Tap any spot on the photo to view a submenu. Tap**



icon

→



,

**and then choose the device name in the Paired devices list. The photo will then be sent.**

You can touch the right icon to unpair the device.

Note: After pairing, it shows under the Bluetooth device “Paired but not connected”, but file transmission is still possible.

You can see the received files by touching the right corner icon. At present, the Bluetooth function only supports files transmission. To extend battery life, turn Bluetooth power off when not in use.

## 4G / LTE Network

A 4G / LTE network is a mobile network that allows high-speed data access and advanced network capacity. This tablet supports 4G Network. You can access to the Internet via your 4G SIM card while Wi-Fi network is not available. Please insert your 4G card into the SIM Card slot and enter the required PIN number. Please make sure your SIM card is activated.

This tablet supports:

4G / LTE (FDD): B3, B7, B20

max. UL (50 Mbps) / DL (100 Mbps) @bandwidth 20M (CAT3)

WCDMA / HSPA+: 2100/ 900 MHz

WCDMA PS: max. UL (384 kbps) / DL (384 kbps)

DC-HSPA+: max. UL (11Mbps) / DL (42 Mbps)

GSM/GPRS/EDGE: 850/ 900/ 1800/ 1900MHz

Multi-slot Class 12

## Use of extended storage

### 1. Using USB stick

Insert the USB stick into USB 2.0 Type A or into OTG connection wire, → then insert the OTG connection wire into the USB OTG port of the device. You can use the USB stick when it is ready.

- ☆ Do not insert and remove USB disk repeatedly in a short time, otherwise the USB disk may be damaged.

### 2. Using SD card

☆The device supports micro SD or micro SDHC cards up to 32GB.

Insert the storage card into the card slot, and press it down with your finger, the message **Preparing for SD card** will display on screen. When this message disappears, it means the SD card is ready, and you can use it.

### Removing SD card

Close all applications or files on the card. Click → Settings  → Storage → SD card → Remove SD card. Press the card softly and it will be ejected. Then move it out.

☆Do not insert and remove the card repeatedly in a short time, otherwise it may be damaged.

☆We recommend you use a card of famous brand so as to avoid incompatibility.

## Downloading, installing/uninstalling applications

☆You can find many free interesting Android applications in the internet. Just open the browser and search for “Android applications”.

The Android applications you purchase or download can be installed through File manager in a fast and easy way.

1. Copy the .apk file you want to install to SD card or USB stick →Insert the card or connect USB stick to the tablet.
2. Click **File manager** icon.

3. Click  or  (USB) and find the folder in which .apk file is saved.
4. Select a .apk file → **Install**. After installing, the icon of the application will display in the interface where all applications are displayed.
5. Click to run the application directly, or click Complete to return to File manager interface.

## Downloading and installing application from internet

You can download Android applications from internet or other e-market directly and install them into your device quickly and conveniently.

1. Click  **Browser** icon to connect to internet.
2. Enter address and click the download link of the application you want to download to the device.
3. After downloading, click and hold the download file (in download record interface), → Click Open → **Install**.

## Uninstalling applications

You can uninstall any installed Android application conveniently.

1. Click Menu → **Settings** → **Apps** → **Manage applications**.
2. Click the application you want to uninstall, → **Uninstall**.
3. Click Yes to uninstall.

## Connecting to PC

1. Connect the device to a PC, and then this device can be used as a mobile storage device. When using a USB cable to connect to PC, connect one end of the cable to the USB OTG port of the device, and the other end to USB port of PC.
2. The PC with Windows OS recognize the tablet as external drive. You are able to exchange files between PC and tablet very easily.

## Battery Charging

Connect the USB plug to the micro USB port of the tablet and plug the USB power adapter into a power outlet. It takes around 5 hours according to the existing battery capacity to charge to full battery. Please only use a 5V/ 2.0 A adapter included in the gift box.

During charging, the icon of battery will be , and when charging completes, the icon will be



- You can still use the device while charging, but this will prolong the charging time.
- Use the device at least once every week.
- Fully charge the battery regularly.
- Don't keep the battery empty for a long time.

### Note:

*In order the WiFi work fine, the battery should be charged for a minimum of 30%.*

## Specifications

Display:	25,7 cm (10.1") capacitive IPS multitouch, 10 pt., 1920x1200, 16:10
CPU:	Intel Atom Z3735F Quad Core 4x 1,33GHz, max. 1,83 GHz
Operating System:	Android 5.1
RAM:	2 GB DDR3
Flash Memory:	32 GB (approx.. 23GB free available)
Slots:	USB 2.0 Type A, micro USB 2.0, mini HDMI, headphone jack, micro SD card reader (up to 32GB), 2x built-in speaker, built-in microphone SIM card slot
Camera:	front 2.0MP, back 5.0MP
Communication:	WLAN 802.11 b/g/n, Bluetooth 4.0
4G / LTE:	FDD B3, B7, B20 CAT3
Battery:	8.000 mAh, approx. 5 hrs. working time <i>Note: The battery in this product cannot be easily replaced by users themselves.</i>
Others:	G-Sensor, Google Play Store Ready
Dimension:	approx. 260 x 168 x 10 mm
Weight:	approx. 564g

## Package content:

Tablet with Touch Pen, Power Adapter, USB cable, this manual

## R&TTE Directive:

This product complies with the essential requirements of Directive 1999/5/EC.

This product is intended for home and office use in all member states of the EU.

## Manufacturer:

CAPTIVA® GmbH  
Siemensstrasse 9  
D-85221 Dachau/ Germany  
Tel: ++49 (0) 8131 / 5695-0  
Fax: ++49 (0) 8131 / 5695-500

## GNU General Public License, Version 2 (GPL)

1. This tablet contain Software, which may used regarding the license conditions of GNU General Public License, Version 2 (GPL).
2. Disclaimer in relation to the licensors of the software:

“This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY of FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

See the GNU General Public License for more details.

3. The GPL License is available on the device under legal information.
4. We will send you on demand the full corresponding Source Code on a normal disk against reimbursement of our costs. Please send your request to the manufacturer address in the manual, by pointing GPL-Sourcecode for CAPTIVA PAD 10.1 FHD LTE

## **Troubleshooting**

1. Can not turn on the tablet  
Check the tablet’s power level; please charge it before starting it.
2. No sound from earphone  
Check if volume is set to ‘0’. Or earphone may be broken, please change for another one.
3. Big noise  
Check if there is dust in the earphone or speaker. Check if the file is broken.
4. Screen drift or unresponsive screen  
Switch off the tablet by a long press (approx.. 30 sec.) of the power button.  
Do not use this way to switch off the tablet unless it is necessary.
5. Application not workable  
Possible reasons may be that this app is not compatible with your OS or the downloaded .apk file is broken so you may need to download a full version.
6. How to delete a Google account?  
The accounts are added, shown or deleted in “Settings” → “Personal” → “Accounts”, or in “Settings” → “Personal” → “Backup&reset”→ “Factory setting”. Your tablet’s internal storage, downloaded apps, etc. will also be deleted, except the info in your flash memory. Be careful before you carry out this operation.
7. USB unmounted, SD card unmounted  
Some times after inserting SD card or USB, it will show on the tablet that “unmounted”. Remove SD-card or USB device and excute factory setting. Then turn off and turn on tablet once again. If fail, you have to upgrade the firmware.

<b>Einführung, Wichtiger Hinweis</b> .....	<b>18</b>
<b>Vorsichtsmaßnahmen vor der Verwendung</b> .....	<b>18</b>
<b>Reinigung, Entsorgung</b> .....	<b>19</b>
<b>Benützte Logos, Bestimmungsgemäßer Gebrauch</b> .....	<b>20</b>
<b>Tablet Ansicht</b> .....	<b>20</b>
<b>Ein-/ausschalten</b> .....	<b>22</b>
<b>Verwendung des Touchscreens</b> .....	<b>23</b>
<b>Vorstellung des Desktops</b> .....	<b>24</b>
<b>Einstellungen</b> .....	<b>25</b>
<b>WLAN-Einstellungen</b> .....	<b>28</b>
<b>Bluetooth</b> .....	<b>28</b>
<b>4G/ LTE Netzwerk</b> .....	<b>29</b>
<b>Verwendung von Speichererweiterungen</b> .....	<b>29</b>
<b>1. Verwendung von USB-Sticks</b> .....	<b>29</b>
<b>2. Verwendung von SD-Karten</b> .....	<b>29</b>
<b>Herunterladen, Installieren und Deinstallieren von Apps</b> .....	<b>30</b>
<b>Mit einem PC verbinden</b> .....	<b>31</b>
<b>Akku Laden</b> .....	<b>31</b>
<b>Technische Daten</b> .....	<b>31</b>
<b>Packungsinhalt</b> .....	<b>32</b>
<b>R&amp;TTE Richtlinie</b> .....	<b>32</b>
<b>Hersteller</b> .....	<b>32</b>
<b>GNU General Public License, Version 2 GPL</b> .....	<b>32</b>
<b>Fehlerbehebung</b> .....	<b>33</b>

## **Einführung**

Vielen Dank für den Erwerb dieses Tablets.

Dieses Tablet ist mit einem eingebauten WLAN- und 4G LTE Module ausgestattet. Es läuft mit dem Betriebssystem Android 5.1, verfügt über einen Intel Atom Quad-Core-Prozessor und einen äußerst reaktionsfreudigen, kapazitiven Touchscreen-Bildschirm für ein angenehmes Benutzererlebnis. Das Tablet ist geeignet zum Betrachten von Fotos und Filmen, zum Lesen von E-Books\* sowie Nachrichten und für die Kommunikation mit der ganzen Welt. Diese Anleitung soll es Benutzern ermöglichen, das Produkt kennenzulernen und sich so schnell wie möglich damit vertraut zu machen. Hier finden Sie eine kurze Vorstellung und Definitionen in Wort und Bild. Vor der Inbetriebnahme dieses Handbuch bitte sorgfältig durchlesen.

\*Software nicht enthalten

## **Wichtiger Hinweis**

1. Laden Sie die Batterie vor dem erstmaligen Einschalten mindestens 12 Stunden lang auf.
2. Das Display hat 2 Schutzfolien, eine Transportschutzfolie sowie Displayschutzfolie. Die Transportschutzfolie schützt das Display während dem Transportweg. Sie können diese Schutzfolie vor der Inbetriebnahme entfernen. Die Displayschutzfolie schützt das Display gegen Kratzer während der Touch-bedienung.  
Bitte entfernen Sie diese Schutzfolie nicht vom Display.

## **Vorsichtsmaßnahmen vor der Verwendung**

1. Dieses Produkt ist für die Verwendung in nicht tropischen Gebieten auf einer Höhe von unter 2.000 m geeignet.
2. Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht auf den Boden fällt, da es sonst stark beschädigt werden könnte.
3. Halten Sie das Tablet von Regen, Feuchtigkeit, direktem Sonnenlicht und Wärmequellen fern.
4. Vermeiden Sie möglichst, das Tablet in stark magnetischen und stark statischen Umgebungen zu verwenden.
5. Sollte Wasser oder eine andere Flüssigkeit auf das Produkt spritzen, schließen Sie es sofort und verwenden Sie es erst wieder, wenn es trocken ist.
6. Reinigen Sie dieses Produkt nicht mit chemischen Reinigungsmitteln oder anderen Flüssigkeiten, um Schäden durch Korrosion und Feuchtigkeit zu vermeiden. Reinigen Sie das Produkt bei Bedarf mit einem trockenen, weichen Papiertuch.
7. Behandeln Sie den Bildschirm vorsichtig. Verwenden Sie zum Entfernen von Fingerabdrücken oder Staub auf dem Bildschirm ein weiches Tuch für Kameraobjektive statt scheuender Stoffe oder Flüssigkeiten.
8. Bitte sichern Sie Ihre wichtigen Dateien immer, um einen Verlust zu vermeiden.
9. Bitte zerlegen Sie dieses Produkt nicht, da sonst die Garantie erlischt.
10. Trennen Sie das Tablet nicht von der Stromversorgung, wenn eine Formatierung, ein Upload

oder ein Download durchgeführt wird, da dies sonst zu Programmfehlern führen kann.

11. Bitte verwenden Sie den Original-Netzadapter für das Aufladen. Nicht konforme Ladegeräte können Schäden oder Störungen verursachen.
12. Schützen Sie das Netzkabel. Achten Sie beim Anschließen des Netzkabels darauf, nicht darauf zu treten oder Gegenstände darauf zu stellen, durch die es gequetscht werden kann. Schützen Sie speziell den an Geräte angeschlossenen Stecker des Netzkabels.
13. Dieses Produkt unterstützt die überwiegende Mehrzahl an USB 3G DONGLE-Netzwerkkarten gängiger Marken. Die 3G Dongle-Netzwerkkarten können sich unterscheiden. Sie sollten testen, ob sie funktionieren, bevor Sie sie kaufen.
14. Akkus  
Der Akku dieses Produkts kann nicht ohne weiteres vom Benutzer selbst ausgetauscht werden. Bei Austausch durch Akkus des falschen Typs besteht Explosionsgefahr.
15. Wenn bei Verwendung von Kopfhörern die Lautstärke zu hoch ist, kann dies zu Hörschäden führen. Stellen Sie daher die Lautstärke des Players auf einen mittleren Pegel ein und passen Sie die Lautstärke dann bei der Verwendung an.



**Hinweis:**

**Die Bilder in diesem Handbuch dienen nur Demonstrationszwecken und können sich vom eigentlichen Produkt unterscheiden.**

## Reinigung

Behandeln Sie den Bildschirm vorsichtig. Verwenden Sie zum Entfernen von Fingerabdrücken oder Staub auf dem Bildschirm und Kameraobjektive ein weiches Tuch.

## Achtung!

Das Tablet enthält einen Akku. Defekte Akkus dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Akkus können Schadstoffe enthalten, die für die Umwelt und die Gesundheit gefährlich sein können. Bitte entsorgen Sie den Akku über den Handel oder an kommunalen Recyclingstellen. Die Rückgabe ist kostenlos und gesetzlich vorgeschrieben. Bitte entsorgen Sie in den bereitgestellten Containern nur leere Akkus, deren Anschlussklemmen mit Klebeband versehen sind.



## Benützte Logos

Alle Markennamen und Logos sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.

## Bestimmungsgemäßer Gebrauch

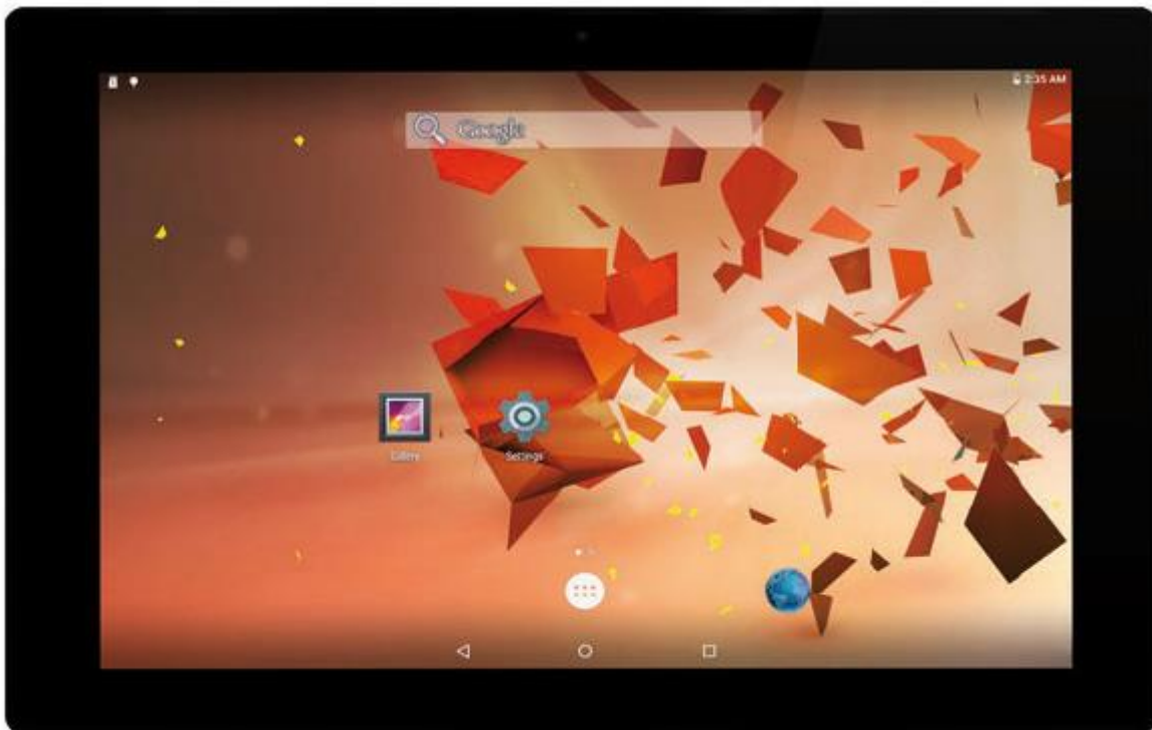
Dieses Tablet bietet sehr viele Nutzungsmöglichkeiten. Zum Beispiel im Internet surfen\*, Nachrichten und E-Books lesen, Filme anschauen, Spiele genießen und mit der ganzen Welt kommunizieren. Das Tablet ist nur für den Heim- und Bürogebrauch und nicht für industrielle Anwendungen geeignet.

\*es ist eine Internet-Verbindung notwendig, die kostenpflichtig sein kann

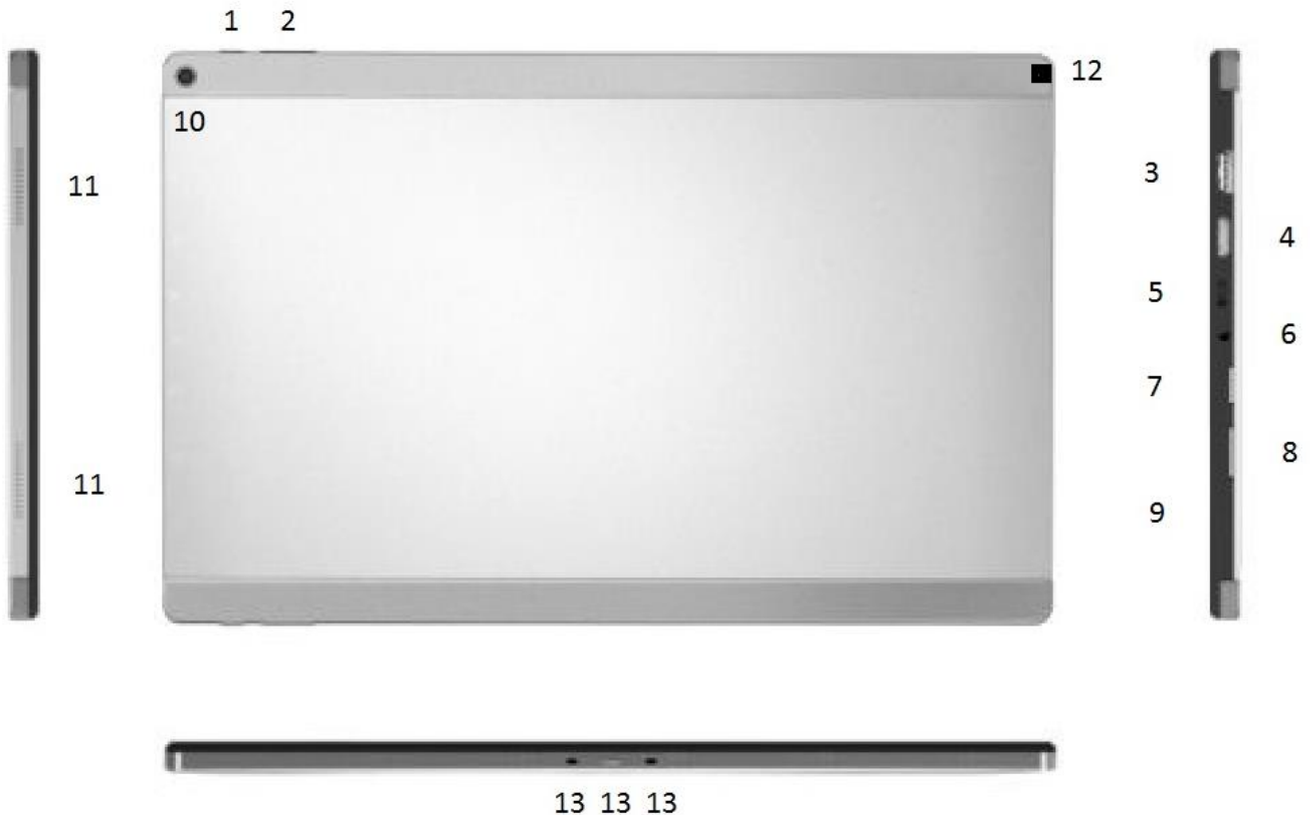
## Tablet

### Vorderseite

Vordere Kamera



## Rückseite



- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| 1. Einschalttaste:          | siehe Ein-/ ausschalten                             |
| 2. Ton+ / Ton-:             | erhöhen/ Verringern der Lautstärke                  |
| 3. USB 2.0 Type A:          | für Datentransfer                                   |
| 4. Mini HDMI Anschluss:     | Anschluss an den HDMI Eingang TV/ TVT               |
| 5. Mikro USB Anschluss:     | für Datentransfer und Akkuladung (siehe Akku laden) |
| 6. Kopfhörerbuchse:         | für Kopfhörer oder aktiven Lautsprecher             |
| 7. Mikro SD Kartenleser:    | unterstützt microSD und microSDHC Karten, max. 32GB |
| 8. SIM Kartensteckplatz:    | unterstützt mini SIM Karte 25x15mm                  |
| 9. Mikrofon:                | Mikrofonöffnung                                     |
| 10. Kamera an der Rückseite |   |
| 11. Lautsprecheröffnungen   |   |
| 12. Touch Pen               |   |
| 13. Tastaturanschluss:      | Anschlusskontakte für eine Tastatur                 |

## Ein-/ausschalten

**Einschalten:** Einschalt-Taste 5 Sekunden gedrückt halten. Der Einschaltvorgang kann bis zu 22 Sek. dauern.

**Ausschalten:** Power-Taste 5 Sekunden gedrückt halten → auf „Ausschalten“ tippen → auf OK tippen

### **Bildschirm sperren/entsperren/ Energiesparmodus:**

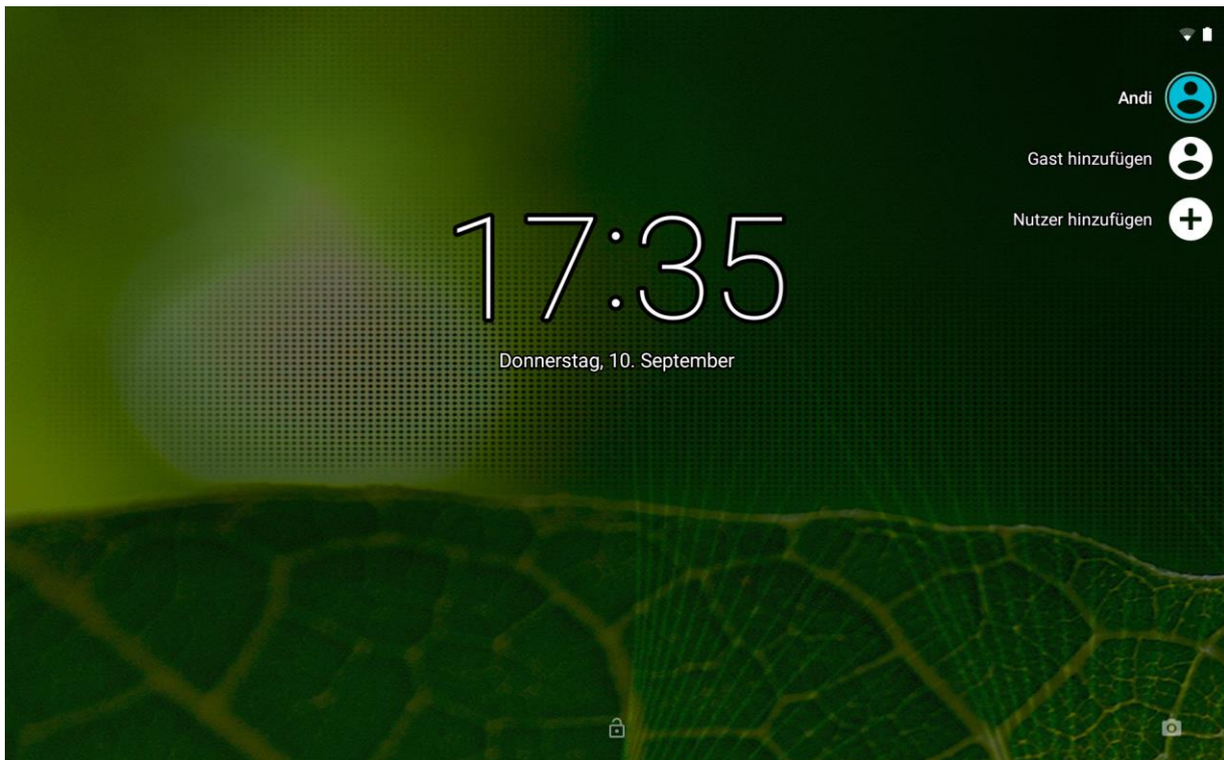
Einschalt-Taste kurz drücken, um den Bildschirm zu sperren. Das System schaltet in den Energiesparmodus. Einschalt-Taste wieder kurz drücken um den Bildschirm zu entsperren und den Energiesparmodus auszuschalten.

***Hinweis:** Während dem gesperrten Bildschirm werden die Grundfunktionen des Tablets nicht ausgeschaltet. Nur der Bildschirm ist ausgeschaltet.*

**Ausschalten erzwingen:** Sollte das Gerät nicht reagieren, kann es durch ein längeres Drücken (ca. 30 sec.) der Einschalt-Taste ausgeschaltet werden.

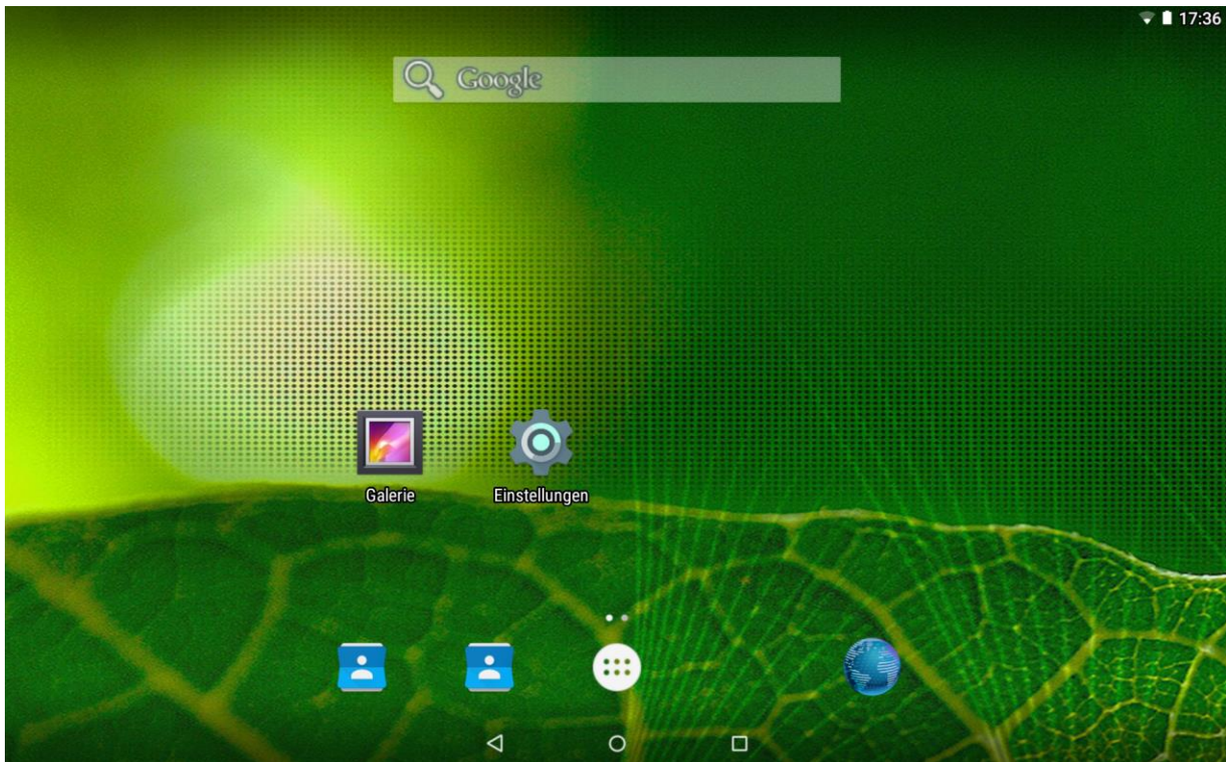
***Hinweis:** Das Ausschalten nur erzwingen, wenn dies absolut notwendig ist. Gerät ansonsten wie oben unter „Ausschalten“ beschrieben herunterfahren.*

## Bildschirm gesperrt



Bildschirm entsperren: Betätigen  und nach oben wischen

## Bildschirm entsperrt



## Verwendung des Touchscreens

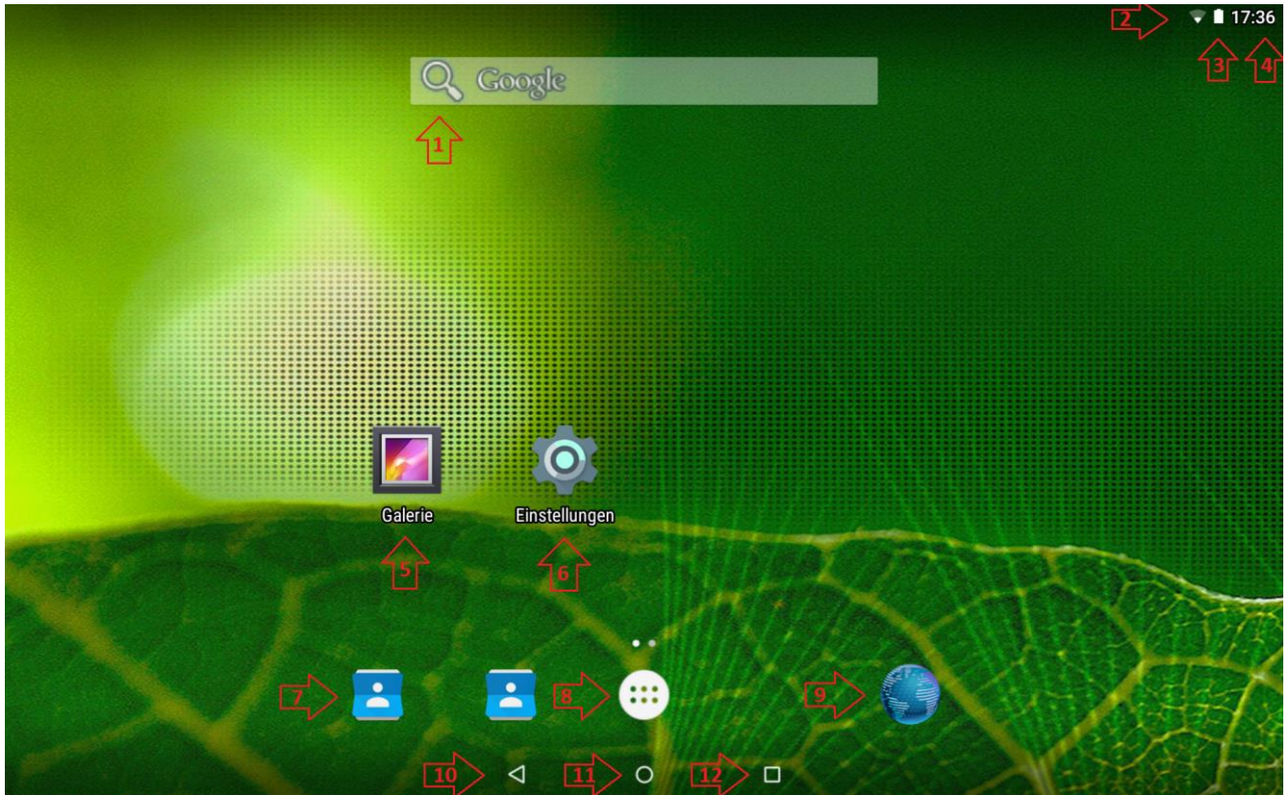
**Einfach an tippen:** Auf ein Symbol tippen, um die gewünschte Option auszuwählen.

**Gedrückt halten:** Symbol auswählen und auf den Desktop ziehen.

**Ziehen:** Desktopschalter ziehen, um zwischen verschiedenen Benutzeroberflächen hin- und herzuspringen.

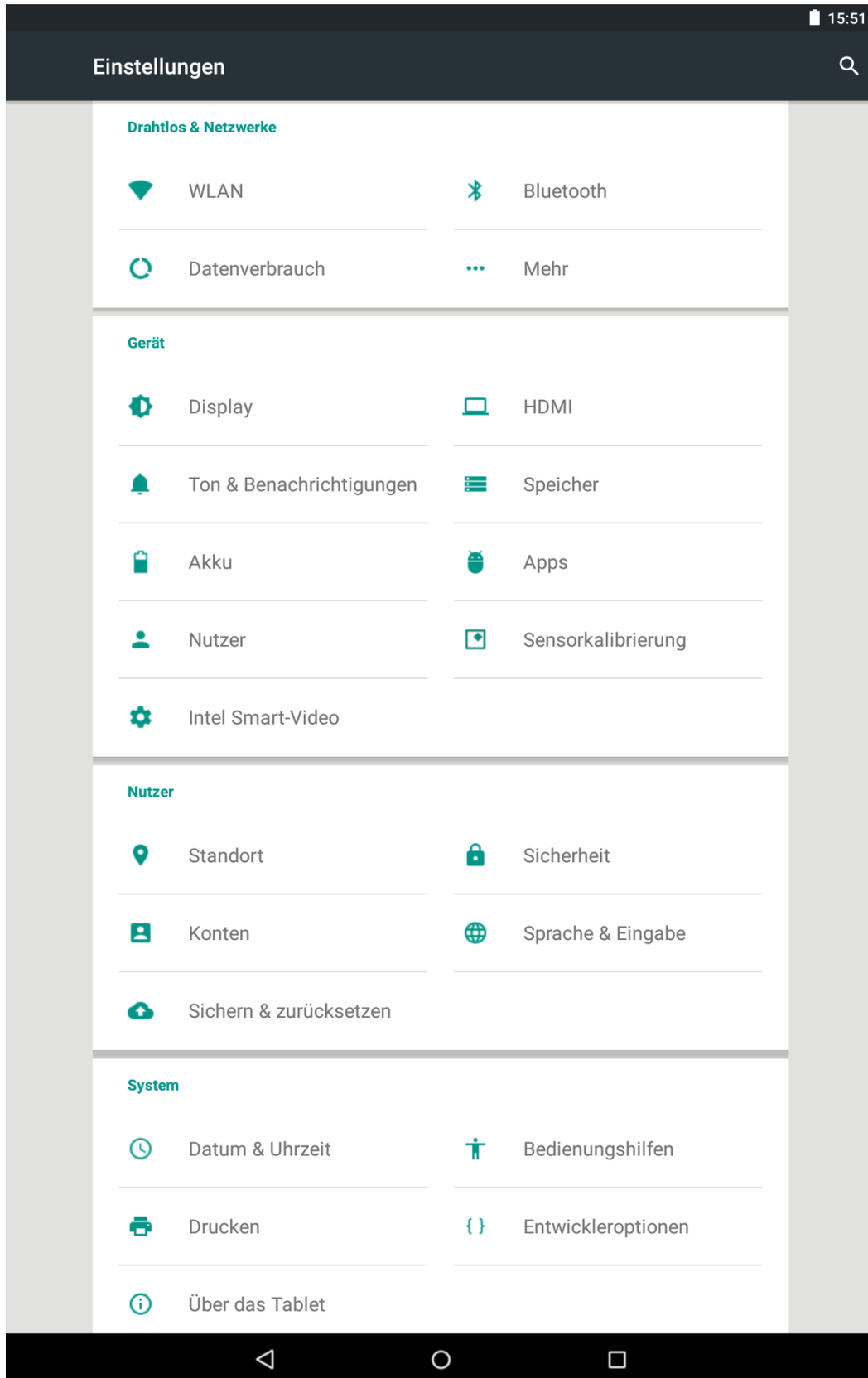
- ☆ Niemals Gegenstände auf das Display legen, um es vor Kratzern und anderen Schäden zu schützen.

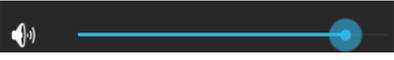
## Desktop



- |                     |   |
|---------------------|---|
| 1: Google Suche:    | Startet eine Google Suche im Internet oder auf dem Tablet |
| 2: WLAN Symbol:     | zeigt den WLAN Status                                     |
| 3: Akku Symbol:     | zeigt den Ladezustand des Akkus an                        |
| 4: Zeit Symbol:     | zeigt aktuelle Uhrzeit                                    |
| 5: App Symbol:      | tippen um die App zu starten                              |
| 6: Einstellungen:   | tippen um die Einstellungen des Tablets zu ändern         |
| 7: Benutzer Symbol: | tippen für den entsprechenden Benutzer                    |
| 8: App Symbol:      | tippen um alle Applikationen zu sehen                     |
| 9: Browser:         | tippen um den Internet-Browser zu öffnen                  |
| 10: Zurück Taste:   | zurück zur vorherigen Seite                               |
| 11: Home Taste:     | zurück zum Startbildschirm                                |
| 12: Laufende Apps:  | zeigt alle laufenden Applikationen                        |

# Einstellungen



Drahtlos & Netzwerke		
<b>WLAN</b>		Zum Einstellen und Verwalten (siehe WLAN-Einstellungen) drahtloser Zugangspunkte
<b>Bluetooth</b>		Zum Einstellen und Verwalten von drahtlosen Verbindungen (siehe Bluetooth)
<b>Datenverbrauch</b>		Zum Einstellen und Verwalten des Datenverbrauchs
<b>More...</b>	<b>Flugmodus</b>	Zum Ein- Abschalten der drahtlosen Verbindungen
	<b>Hotspot</b>	Zum Einstellen eines WiFi-Hotspots.
	<b>VPN</b>	Zum Konfigurieren von VPN-Netzwerken.
Gerät		
<b>Ton &amp; Benachrichtigung</b>	<b>Lautstärke</b>	Einstellen der Lautstärke der Medienwiedergabe, des Weckers und der Benachrichtigungen.  antippen und streichen, um die Lautstärke anzupassen, anschließend auf „OK“ tippen.
	<b>Klingelton für Benachrichtigung</b>	Hier können Sie den gewünschten Klingelton auswählen.
	<b>Benachrichtigungston der Bildschirm Sperre</b>	Benachrichtigungston beim Sperren/Entsperren des Bildschirms.
<b>Display</b>	<b>Helligkeit</b>	 antippen und streichen, um die Helligkeit anzupassen, anschließend auf „OK“ tippen.
	<b>Hintergrundbild</b>	Zum Einstellen des Hintergrundbilds.
	<b>Ruhemodus</b>	Zum Einstellen der Zeit des Ruhemodus.
	<b>Daydream</b>	Bildschirmschoner
	<b>Schriftgröße</b>	Zum Einstellen des Schriftgrads der Benutzeroberfläche.
	<b>Bildschirmübertragung</b>	Bildschirm auf Fernseher übertragen (Miracast, Chromecast)
<b>HDMI</b>		Einstellungen für den HDMI Ausgang
<b>Speicher</b>		Zeigt den Speicherstatus intern und eingelegter SD Karte
<b>Akku</b>		Zeigt den Akkuladestatus an
<b>Apps</b>		Zum Anzeigen und Verwalten der Anwendungen auf dem Gerät.
<b>Sensorkalibrierung</b>		Kalibrierung des Sensors, z.B. Gyro-Sensor
<b>Nutzer</b>		Zum Anzeigen der Benutzerinformation.

<b>Intel Smart Video</b>		Drahtlose Übertragung von Videos oder Fotos zu Geräten mit Intel Smart Video Funktion
<b>Nutzer</b>		
<b>Standort</b>		Zum Anzeigen des Standorts und der Standortinformation
<b>Konten</b>		Konto mit einem Benutzerkonto verknüpfen (z.B. Google)
<b>Sicherheit</b>	<b>Bildschirmsperre</b>	Zum Einstellen des Sperrbildschirms
	<b>Benutzerinformationen</b>	Zum Einstellen der Benutzerinformationen auf dem Bildschirm
	<b>Geräteverwaltung</b>	1. Geräte-Manager hinzufügen oder löschen 2. Einstellungen für App-Installationen von unbekanntem Quellen
	<b>Speicher der Anmeldeinformationen</b>	Zum Verwalten der Zugriffsberechtigungen von Apps auf Sicherheitsinformationen und andere Anmeldeinformationen
<b>Sprache &amp; Eingabe</b>	<b>Sprache</b>	Zum Einstellen der Standardsprache
	<b>Tastatur und Eingabemethode</b>	Zum Einstellen der Standardtastatur und Eingabemethode.
	<b>Ton</b>	Zum Einstellen der Tonparameter
	<b>Mouse/Touchpad</b>	Zum Einstellen der Geschwindigkeit für Maus/Touchpad
<b>Sichern &amp; Zurücksetzen</b>		1. Zum Sichern/ Wiederherstellen von Gerätedaten. 2. Zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen
<b>System</b>		
<b>Datum &amp; Uhrzeit</b>		Zum Einstellen und Anpassen des Datums- und Zeiteinstellungen auf dem Gerät
<b>Bedienungshilfen</b>		Zur Eingabeunterstützung können verschiedene Optionen ausgewählt werden
<b>Drucken</b>		Druckerdienste suchen und konfigurieren (evt. ist zusätzliche Software des Druckerherstellers notwendig)
<b>Entwickleroptionen</b>		Grundanwendungen für Entwickler
<b>Über das Tablet</b>		Zur Ansicht von Systemstatus, Rechtsinformationen, Modellnummer, Android Version, Versionsnummer

## WLAN - Einstellungen

Zahlreiche Funktionen benötigen eine WLAN-Verbindung, daher empfehlen wir die Verwendung der werkseitigen WLAN-Einstellungen.

1. Auf  tippen → **Einstellungen** → **Drahtlos & Netzwerk**.

2. WLAN aktivieren.

Das Gerät sucht automatisch nach allen verfügbaren **WLAN**-Netzwerken. Erscheint neben

einem **WLAN**-Netzwerk das Symbol , bedeutet das, dass ein Passwort eingegeben werden muss, um sich mit diesem Netzwerk zu verbinden.

3. Auf das **WLAN**-Netzwerk tippen, mit dem Sie sich verbinden wollen → ist ein Passwort nötig, werden Sie nun zur Eingabe aufgefordert → auf **Verbinden** tippen. Nach der

erfolgreichen Verbindung mit einem WLAN-Netzwerk erscheint das Symbol  auf dem Desktop.

4. Auf  tippen, um zurück zum Desktop zu gelangen.

☆ *Wenn das WiFi-Netzwerk versteckt ist, kann nicht automatisch danach gesucht werden. Tippen Sie in solchen Fällen auf **WLAN-Netzwerk hinzufügen**, und geben Sie anschließend die erforderlichen Informationen ein, um das gewünschte WLAN-Netzwerk hinzuzufügen.*

## Bluetooth

### 1. Das Gerät sichtbar machen

Sie müssen Ihr Tablet mit einem andern Gerät koppeln, bevor Sie sich mit ihm verbinden können. Nachdem ihr Tablet mit einem anderen Gerät gekoppelt wurde, bleibt diese Kopplung bestehen, bis Sie sie nicht entfernen.

Gehen Sie zu „Einstellungen“ → „Bluetooth“. Tippen Sie auf „Bluetooth“ um es anzuschalten und dann auf „Nach Geräten suchen“. Daraufhin erscheint die Bluetooth-Anzeige  in der Statusleiste.

### 2. Nach Geräten suchen

Nach der Suche erscheint eine Liste mit den Namen aller verfügbaren Bluetooth-Geräte in Reichweite. Befindet sich das gewünschte Gerät nicht in der Liste, überprüfen Sie, ob das andere Gerät eingeschaltet ist und auf „sichtbar“ gesetzt wurde.

### 3. Kopplung mit einem Bluetooth-Gerät

Auf den Namen des gewünschten Bluetooth-Gerätes tippen, um dieses mit dem Tablet zu koppeln. Im daraufhin erscheinenden Dialogfenster auf „Bluetooth-Kopplungsaufforderung“

klicken und eine PIN eingeben. Ist die Kopplung erfolgreich, verbindet sich Ihr Tablet mit dem Gerät.

Beispiel: Übertragung eines Fotos

Gehen Sie zu „Galerie“ und wählen Sie ein Foto, das Sie übertragen möchten. Tippen Sie auf

eine beliebige Stelle auf dem Foto, um das Untermenü anzuzeigen. Tippen Sie auf das



Symbol und dann auf  und wählen Sie den jeweiligen Gerätenamen aus der Liste der gekoppelten Geräte aus. Das Foto wird nun übertragen.

Sie können auf das rechte Symbol tippen, um das Gerät zu entkoppeln.

Hinweis: Nach der Kopplung wird das Bluetooth-Gerät als „Gekoppelt, aber nicht verbunden“ angezeigt, aber die Datenübertragung ist trotzdem möglich.

Die empfangenen Daten können angezeigt werden, indem Sie das Symbol in der oberen rechten Ecke antippen. Zurzeit ist es mit Hilfe der Bluetooth-Funktion nur möglich, Dateien zu übertragen. Um die Akkulaufzeit zu verlängern, schalten Sie die Bluetooth-Funktion aus, wenn Sie es nicht verwenden.

## 4G / LTE Netzwerk

Ein 4G / LTE-Netzwerk ist ein Mobilfunknetzwerk, das High-Speed-Datenzugriff und erweiterte Netzwerkfunktionen ermöglicht. Dieses Tablet unterstützt das 4G-Netzwerk. Sie können über Ihre 4G SIM-Karte auf das Internet zugreifen, wenn das WLAN-Netzwerk nicht verfügbar ist. Bitte stecken Sie Ihre 4G-SIM Karte in den SIM-Kartensteckplatz und Sie die erforderliche PIN Nummer ein. Stellen Sie sicher, dass Ihre SIM-Karte aktiviert ist. Dieses Tablet unterstützt:

4G / LTE (FDD): Band B3, B7, B20  
max. UL (50Mbps) / DL (100 Mbps) @ Bandbreite 20M (CAT3)  
WCDMA / HSPA+: 2100/ 900 MHz  
WCDMA PS: max. UL (384 kbps) / DL (384 kbps)  
DC-HSPA+: max. UL (11Mbps) / DL (42 Mbps)  
GSM/GPRS/EDGE: 850/ 900/ 1800/ 1900 MHz  
Multi-slot Class 12

## Verwendung von Speichererweiterungen

### 1. Verwendung von USB-Sticks

USB-Stick mit dem USB 2.0 Type A oder mit dem OTG-Kabel verbinden → OTG-Kabel mit dem mikro USB Anschluss des Tablets. Der USB-Stick kann verwendet werden, sobald er bereit ist.

- ☆ USB-Sticks nicht kurz hintereinander mehrmals ein- und ausstecken, da die Sticks sonst beschädigt werden könnten.

### 2. Verwendung von SD-Karten

☆ Das Tablet unterstützt micro SD oder micro SDHC Speicherkarten bis zu 32 GB.

Speicherkarte in das Kartenfach einsetzen und mit dem Finger bis zum Einrasten eindrücken. Auf dem Bildschirm erscheint die Meldung **Vorbereitung für SD-Karte**. Sobald diese Meldung erscheint, ist die SD-Karte bereit und kann verwendet werden.

### SD-Karte entfernen

Zuerst alle Apps und Dateien schließen, auf die über die Karte zugegriffen wird. Auf  tippen → Einstellungen → Speicher → SD-Karte → SD-Karte entfernen. Leicht auf die Karte drücken, damit sie herausspringt. Karte entfernen.

☆ *Karten nicht kurz hintereinander mehrmals ein- und ausstecken, da die Karten sonst beschädigt werden könnten.*

☆ *Wir empfehlen, nur Karten bekannter Marken zu verwenden, um Inkompatibilitäten zu vermeiden.*

## Herunterladen, Installieren und Deinstallieren von Apps

☆ *Im Internet sind zahlreiche kostenlose, interessante Apps verfügbar. Dazu einfach den Browser öffnen und nach „Android Apps“ suchen.*

Kostenlos heruntergeladene bzw. gekaufte Apps können durch den Datei-Manager schnell und einfach installiert werden.

1. Die gewünschte APK-Datei auf eine SD-Karte oder einen USB-Stick kopieren → Karte in das Tablet einsetzen bzw. USB-Stick mit dem Tablet verbinden.
2. Auf den **Datei-Manager** tippen.

3. Auf  oder  (USB) tippen und zu dem Ordner navigieren, in dem die APK-Datei gespeichert ist.
4. Auf die APK-Datei und anschließend auf **Installieren** tippen. Nach erfolgreicher Installation erscheint das Symbol dieser App im Menü aller Apps.
5. Das Symbol antippen, um es direkt zu öffnen oder auf „Abschließen“ tippen, um zum Datei-Manager zurückzukehren.

### Apps aus dem Internet herunterladen und installieren

Sie können Android-Apps aus dem Internet und verschiedenen eShops direkt herunterladen und diese schnell und bequem auf Ihrem Gerät installieren.

1. Auf das **Browsersymbol**  tippen, um auf das Internet zuzugreifen.
2. Die entsprechende Adresse eingeben und auf den Downloadlink der App klicken, die Sie auf das Gerät herunterladen möchten.
3. Nach dem Herunterladen die heruntergeladene Datei antippen und halten (dies erfolgt

über die Download-Benutzeroberfläche) → Öffnen → **Installieren**.

## **Apps deinstallieren**

Sämtliche Android-Apps können bequem deinstalliert werden.

1. Menü antippen → **Einstellungen** → **Apps** → **Anwendungen verwalten**.
2. Die zu deinstallierende App antippen, auf **Deinstallieren** tippen.
3. Um die Deinstallation abzuschließen, auf „Ja“ tippen.

## **Mit einem PC verbinden**

1. Wenn Sie das Gerät mit einem PC verbinden, kann es als mobiles Speichermedium verwendet werden. Verbinden Sie das eine Ende des OTG-Kabels mit dem OTG-Anschluss des Tablets und das andere Ende mit dem USB-Anschluss des PCs.
2. Der Windows-PC erkennt das Tablet als externes Laufwerk. Somit können Dateien zwischen Windows-PC und Tablet ausgetauscht werden.

## **Akku laden**

Verbinden Sie den mikro USB Stecker des Steckernetzteils mit der mikro USB Ladebuchse des Tablets (5) und stecken Sie das Steckernetzteil in die Steckdose. Die Ladezeit beträgt ca. 5 Stunden, entsprechend der vorhandenen Akkuladung, um den Akku voll aufzuladen

Während des Ladevorgangs, wird folgendes Akkusymbol angezeigt: . Ist der Ladevorgang

abgeschlossen, ändert sich das Symbol zu diesem: .

- Sie können das Gerät während des Ladevorgangs weiterverwenden, wodurch sich jedoch die Ladezeit verlängert.
- Sie sollten das Gerät mindestens einmal pro Woche verwenden.
- Laden Sie den Akku regelmäßig vollständig auf.
- Lassen Sie den Akku nicht für längere Zeiträume leer.

### **Anmerkung:**

Für eine gute WLAN Verbindung sollte der Akku mind. 30% geladen sein.

## **Technische Daten:**

Display:	25,7 cm (10.1") kapazitiv IPS multitouch, 10 pkt., 1920x1200, 16:10
CPU:	Intel Atom Z3735F Quad Core 4x 1,33GHz, max. 1,83 GHz
Betriebssystem:	Android 5.1
RAM:	2 GB DDR3

Flash Memory:	32 GB (ca. 23GB frei verfügbar)
Anschlüsse	USB 2.0 Type A, micro USB 2.0 , mini HDMI, Kopfhörer, micro SD Kartenleser (bis zu 32GB), 2x eingebaute Lautsprecher, eingebautes Mikrofon, SIM Karte
Kamera:	Vorne 2.0MP, Rückseite 5.0MP
Kommunikation:	Bluetooth 4.0, WLAN 802.11 b/g/n
4G / LTE:	FDD B3, B7, B20 CAT3
Akku:	8.000 mAh, bis zu 5 Stunden Betriebszeit
<i>Hinweis:</i>	<i>Der Akku dieses Produkts kann nicht ohne weiteres vom Benutzer selbst ausgetauscht werden.</i>
Sonstige:	G-Sensor, Google Play Store Ready
Abmessungen:	ca. 260 x 168 x 10 mm
Gewicht:	ca. 564g

### **Packungsinhalt:**

Tablet mit Touch Pen, Netzadapter, USB Kabel, dieses Handbuch

### **R&TTE Richtlinie:**

Dieses Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EC.  
Dieses Produkt ist für den Gebrauch in allen Mitgliedstaaten der EU geeignet.

### **Hersteller:**

CAPTIVA® GmbH  
Siemensstrasse 9  
D-85221 Dachau/ Germany  
Tel: ++49 (0) 8131 / 5695-0  
Fax: ++49 (0) 8131 / 5695-500

### **GNU General Public License, Version 2 (GPL)**

1. Dieses Tablet enthält Software, die unter den Lizenzbedingungen der GNU General Public License, Version 2 (GPL) genutzt werden darf.
2. In Verhältnis zu den Lizenzgebern der Software gilt folgender Haftungsausschluss:  
“This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY of FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.  
See the GNU General Public License for more details.
3. Der Lizenztext der GPL befindet sich auf dem Gerät unter rechtliche Hinweise.

4. Wir senden Ihnen auf Nachfrage den vollständigen korrespondierenden Quelltext gerne auf einem üblichen Datenträger gegen Erstattung unserer Kosten zu. Bitte richten Sie ihre Anfrage an die im Handbuch aufgeführten Herstelleranschrift, mit dem Hinweis GPL-Quelltext für CAPTIVA PAD 10.1 FHD LTE.

## **Fehlerbehebung**

1. Das Tablet lässt sich nicht einschalten  
Überprüfen Sie den Akkuladestand des Tablets – laden Sie es vor dem Einschalten auf.
2. Es kommt kein Ton aus den Kopfhörern  
Stellen Sie sicher, dass sich die Lautstärke nicht auf 0 befindet. Für den Fall, dass die Kopfhörer beschädigt sind, versuchen Sie es mit einem anderen Paar.
3. Starke Störgeräusche  
Überprüfen Sie die Kopfhörer bzw. Lautsprecher auf Staubablagerungen. Überprüfen Sie, ob die Datei beschädigt ist.
4. Eingefrorenes oder nicht reagierendes Display  
Schalten Sie das Tablet durch ein langes Drücken (ca. 30 sec.) der Einschalt-Taste aus. Warten Sie ca. 5 Minuten und schalten das Tablet wieder ein.
5. App funktioniert nicht  
Mögliche Ursachen dafür könnten darin liegen, dass diese App nicht mit dem Betriebssystem kompatibel ist oder dass die heruntergeladene APK-Datei beschädigt ist oder eine vollständige Version herunterladen müssen.
6. Wie entfernt man ein Google-Konto?  
Konten werden über „Einstellungen“ → „Nutzer“ → „Konten“ hinzugefügt, angezeigt und gelöscht oder durch „Einstellungen“ → „Nutzer“ → „Sichern&zurücksetzen“ → „Werkseinstellung“. Dabei werden auch der interne Speicher, heruntergeladene Apps etc. gelöscht und nur der Inhalt des Flashspeichers bleibt erhalten. Seien Sie daher sehr vorsichtig, wenn Sie diese Funktion ausführen.
7. USB nicht verbunden, SD Karte nicht verbunden  
Es kann vorkommen, dass nach dem Einsetzen einer SD-Karte oder Anschließen eines Gerätes per USB, diese/ dieses am Tablet nicht erkannt werden. Entfernen Sie die SD-Karte oder das USB Gerät. Setzen Sie das Tablet in diesem Fall über „Einstellungen“ → „Sichern & Zurücksetzen“ auf die Werkseinstellungen zurück, schalten Sie anschließend aus und dann wieder ein. Schlägt auch dies fehl, müssen Sie ein Upgrade der Firmware durchführen.

CAPTIVA<sup>®</sup>

[www.captiva-power.com](http://www.captiva-power.com)