

10" TABLET-PC



Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie diese Anleitung für eine ordnungsgemäße
Bedienung sorgfältig durch und heben Sie sie zum späteren
Nachschlagen gut auf!

INHALTSVERZEICHNIS

· **Bemerkung**

· **Vorwort**

1.1 Information zur Regulierung

1.2 Sicherheitsanweisungen

1.3 Hinweise zu diesem Handbuch

1.4 Versions-Historie

· **Grundsätzliches**

2.1 Produktübersicht

2.2 Vorbereiten des Tablet-PCs

2.3 SIM-Karte einstecken und entfernen (Optional)

2.4 Reinigung des Displays

2.5 Übersicht über die Einstellung

· **Starten des Systems**

3.1 Startbild

3.1.1 Startbild > Widgets (Suchen, RSS, Wetter)

3.1.2 Startbild > Widgets, RSS-Reader

3.1.3 Startbild > Widgets, Wetter

3.2 Musik

3.3 Video

3.4 Galerie / Programme / Einstellungen

3.5 Kamera

3.6 WiFi (WLAN)

3.7 3G-Verbindung (Optional)

3.8 Bluetooth

3.9 Gravitations-Sensor (G-Sensor)

4.0 Wie übertrage ich Dateien?

4.1 Wie greife ich auf den Apps-Store zu?

5.0 Software-Update-Funktion des Tablet-PCs

· Zubehör

Bemerkung

Die Abbildungen in diesem Handbuch dienen lediglich zur Illustration.

Die Produktspezifikation kann regional unterschiedlich sein.

Die Informationen in diesem Handbuch unterliegen der möglichen Änderung ohne vorherige Ankündigung.

DER HERSTELLER ODER WIEDERVERKÄUFER LEHNT JEDLICHE HAFTUNG AB, DIE SICH AUS FEHLERN ODER AUSLASSUNGEN IN DIESEM HANDBUCH ERGEBEN. EBENSO WIRD DIE HAFTUNG FÜR SCHÄDEN ABGELEHNT, DIE AUS DEN INHALTEN UND DEM GEBRAUCH DIESES HANDBUCHES FOLGEN.

Die Informationen in diesem Handbuch unterliegen dem Copyright. Kein Teil dieses Handbuchs darf ohne schriftliche Genehmigung des Rechteinhabers fotokopiert oder in irgend einer Form reproduziert werden.

Die in diesem Handbuch genannten Warenzeichen, Logos und Marken/Markennamen gehören den jeweiligen Eigentümern der Marke und unterliegen deren Copyright.

Die in diesem Handbuch beschriebene Software unterliegt einem Nutzungsvertrag. Das Kopieren und die Nutzung dieser Software darf nur in Einklang mit dem Lizenzabkommen erfolgen.

Dieses Produkt beinhaltet Technologien, die durch U.S.-Patente oder andere Urheberrechte geschützt sind.

Reverse Engineering und Reverse Assembling sind untersagt.

Vorwort

• 1.1 Information zur Regulierung

• Hinweis zur FCC-B Zertifizierung

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC Vorschriften. Das Funktionieren ist abhängig von den zwei folgenden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und (2) dieses Gerät muss jede empfangene Störung akzeptieren, einschließlich der Störungen, die unerwünschtes Funktionieren bewirken.

Jegliche Modifikation, die nicht ausdrücklich geprüft und zugelassen wurde, könnte zum Verlust der FCC-Konformität führen.

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den in Abschnitt 15 der FCC-Bestimmungen für digitale Geräte der Klasse B festgelegten Werten. Diese Werte sollen einen angemessenen Schutz vor Störungen in Wohngebieten gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese abstrahlen.

Wird das Gerät nicht entsprechend der Bedienungsanleitung installiert und benutzt, kann es Funkverbindungen stören. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei einer bestimmten Installation nicht doch Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stört, was sich durch Ein- und Ausschalten des Gerätes überprüfen lässt, sollten Sie versuchen, die Störungen mit Hilfe einer oder mehrerer der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Die Empfangsantenne neu ausrichten oder an einem anderen Ort aufstellen.
- Den Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern.
- Das Gerät an die Steckdose eines anderen Stromkreises als dem des Empfängers anschließen.
- Wenden Sie sich an den Händler oder an einen erfahrenen Radio- und Fernsehtechniker.

 **ACHTUNG: Alle Veränderungen, die nicht ausdrücklich von den Garantiebestimmungen dieses Gerätes gebilligt werden, könnten zum Verlust der Betriebserlaubnis führen.**

Compliance-Informationen

CE-Konformitätserklärung für europäische Länder



Das Gerät erfüllt die Anforderungen der EMV Richtlinie 1999/5/EG.

Die folgenden Informationen gelten nur für EU-Mitgliedstaaten:

Das rechts stehende Kennzeichen erfüllt die Anforderungen der Richtlinie 2002/96/EG (WEEE) über Elektro- und Elektronik-Altgeräte.



Das Kennzeichen gibt die Anforderung an, das Gerät NICHT als unsortierten Siedlungsabfall zu entsorgen, sondern die den lokalen Gesetzen entsprechenden Rückgabe- und Erfassungssysteme zu nutzen.

Wenn auf den in diesem Gerät enthaltenen Batterien, Akkus und Knopfzellen die chemischen Symbole Hg, Cd oder Pb dargestellt sind, so bedeutet dies, dass die Batterie einen Schwermetallgehalt von mehr als 0,0005% Quecksilber oder mehr als 0,002% Cadmium oder mehr als 0,004% Blei aufweist.



R&TTE Compliance-Erklärung

Dieses drahtlose Modulgerät erfüllt die grundlegenden Anforderungen der R&TTE Richtlinie der Europäischen Union (1999/5/EG). Dieses Gerät erfüllt die folgenden Konformitätsnormen:

ETSI EN 300 328, EN 301 489, EN 301511, EN 301908-1, EN 62311

Diese Informationen können Sie auf <http://www.smartbook-service.de> als PDF downloaden.

Für dieses Gerät mit Wireless LAN gilt die Zuordnung zur Funkausrüstung der Klasse 2. Die Kennzeichnung mit dem Symbol  gibt an, dass bestimmte Benutzungsbeschränkungen gelten.

Frankreich – 2,4GHz für Metropolitan-Frankreich:

In sämtlichen Departements des französischen Mutterlandes können Wireless LAN-Frequenzen zur öffentlichen oder privaten Nutzung verwendet werden:

- Nutzung im Innenbereich: maximale Leistung (EIRP*) von 100 mW für das gesamte Frequenzband von 2400 bis 2483,5 MHz
- Nutzung im Außenbereich: maximale Leistung (EIRP*) von 100 mW für das Frequenzband 2400 bis 2454 MHz und maximale Leistung (EIRP*) von 10 mW für das Frequenzband von 2454 bis 2483 MHz

Achtung: Hochfrequenzstrahlung.

Zur Einhaltung der Anforderungen im Hinblick auf die Hochfrequenzstrahlung ist ein Abstand von mindestens 20 cm zwischen der Antenne des Gerätes und jeglichen Personen einzuhalten.

Dieses Gerät ist zur Verwendung in den folgenden Ländern der Europäischen Gemeinschaft vorgesehen:

Österreich	Belgien	Tschechische Republik	Zypern
Dänemark	Estland	Frankreich	Finnland
Deutschland	Griechenland	Ungarn	Irland
Italien	Island	Luxemburg	Lettland
Litauen	Malta	Norwegen	Niederlande
Portugal	Polen	Spanien	Schweden
Slowakei	Slowenien	Vereinigtes Königreich	

Vermeidung von Hörschäden

Das Musikhören mit großer Lautstärke und über einen längeren Zeitraum kann Hörschäden zur Folge haben. Um das Risiko von Hörschäden zu vermindern, sollte man den Lautstärkepegel stets auf einen sicheren, angenehmen Pegel einstellen und sich nicht längerer Zeit einer großen Lautstärke aussetzen. Kopfhörer sollten konform zu dem Standard EN 50332-2 sein.

• 1.2 Sicherheitsanweisungen

Die folgenden Vorsichtsmaßnahmen dienen zur Verlängerung der Lebensdauer des Computers. Befolgen Sie daher alle Vorsichtsmaßnahmen und Anweisungen.



Belasten Sie das Gerät nicht mit schweren Gegenständen oder legen es in eine instabile Position.



Setzen Sie das Gerät nicht starken magnetischen Feldern aus, da dieser Umstand zu Störungen führen könnte.



Setzen Sie das Gerät nicht einem hohen Grad der direkten Sonneneinstrahlung, hoher Feuchtigkeit oder nasser Umgebung aus.



Blockieren Sie bei dem Gerät nicht die Lüftungsschlitze oder behindern in irgendeiner Weise die Luftzirkulation.



Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Flüssigkeiten, Regen oder Feuchtigkeit.

Verwenden Sie das Modem nicht während eines Gewitters.

Das Gerät darf bis zu einer maximalen Umgebungstemperatur von 35°C (95°F) betrieben werden.

Setzen Sie das Gerät nicht Temperaturen unterhalb 5°C (41°F) bzw. oberhalb 35°C (95°F) aus.

⚠ VORSICHT! Wenn die Batterie falsch eingelegt wird besteht Explosionsgefahr.

Nur durch Batterien des gleichen bzw. vom Hersteller empfohlenen Typs austauschen.

Leere Batterien gemäß den Herstellerangaben entsorgen.



Aus Gründen des Umweltschutzes dürfen Batterien nicht im Hausmüll entsorgt werden; es handelt sich um Sonderabfall.

● 1.3 Hinweise zu diesem Handbuch

 **ACHTUNG:** Befolgen Sie diese wichtigen Informationen zum sicheren Betrieb.

 **HINWEIS:** Informationen für spezielle Situationen.

● 1.4 Versions-Historie

Version	Revision Bemerkung	Datum
1.0	Erste Druckversion	12.2010

Grundsätzliches

Dieses Benutzerhandbuch enthält Anleitungen und Bilder zur Beschreibung wie dieser Tablet PC zu betreiben ist.

Es wird empfohlen, dieses Handbuch aufmerksam zu lesen, bevor dieser Tablet-PC in Betrieb genommen wird.

- **Warnung : MODELL SMARTBOOK® SURFER 360 MN10U (oder SMARTBOK® SURFER 360 MN10) DARF NUR MIT DEN FOLGENDEN AC-NETZTEIL-MODELLEN VERWENDET WERDEN:**

DC input : 12V $\overline{\text{---}}$ 1A or 12V $\overline{\text{---}}$ 1.5A

Hersteller: DEE VAN ENTERPRISE CO.,LTD

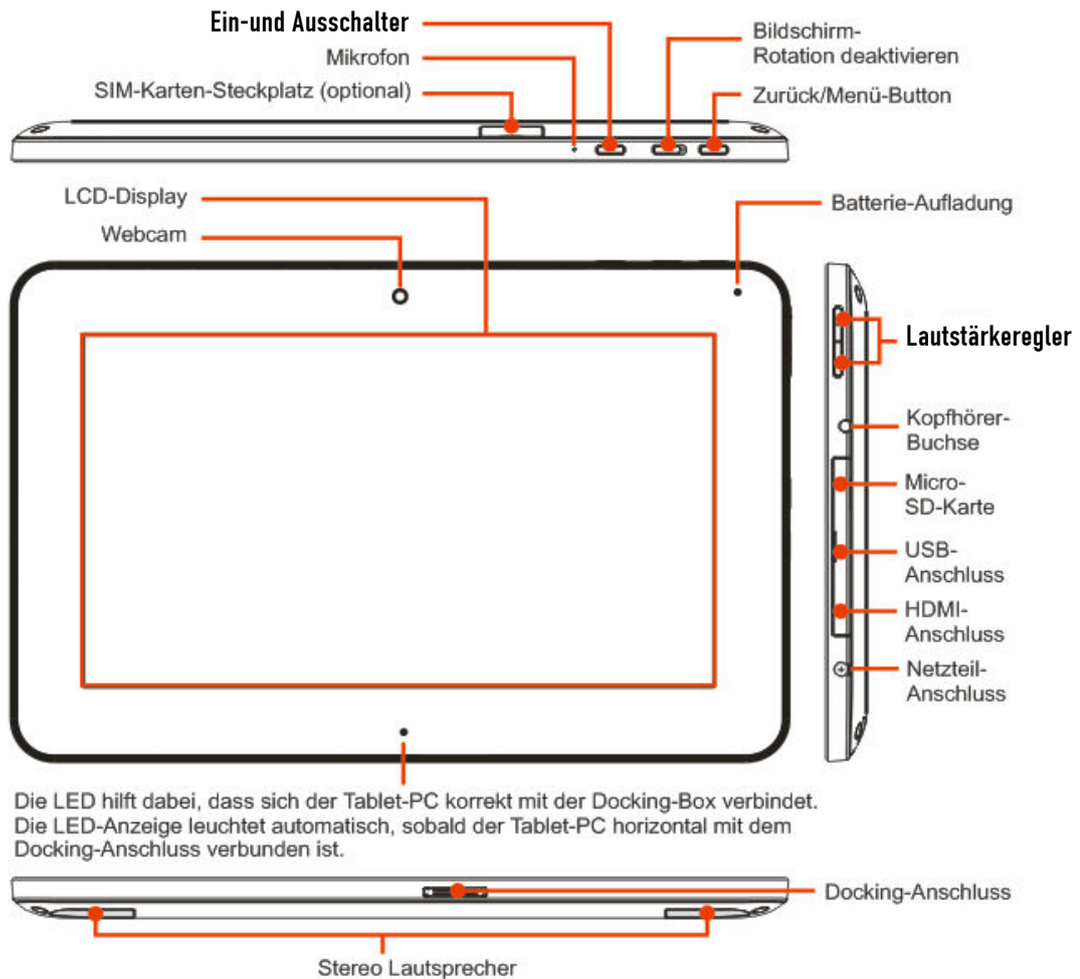
Modell: DSA-12CA-12 120100

18W : Hersteller: DEE VAN ENTERPRISE CO.,LTD

Modell: DSA-20CA-12

• 2.1 Produktübersicht

Dieses Kapitel beschreibt die Grundlagen dieses Tablet-PCs. Mit Hilfe der folgenden Abbildung lassen sich die Komponenten auf der abgebildeten Seite des Tablet-PCs identifizieren. Die Ausstattung kann modellabhängig verschieden sein.

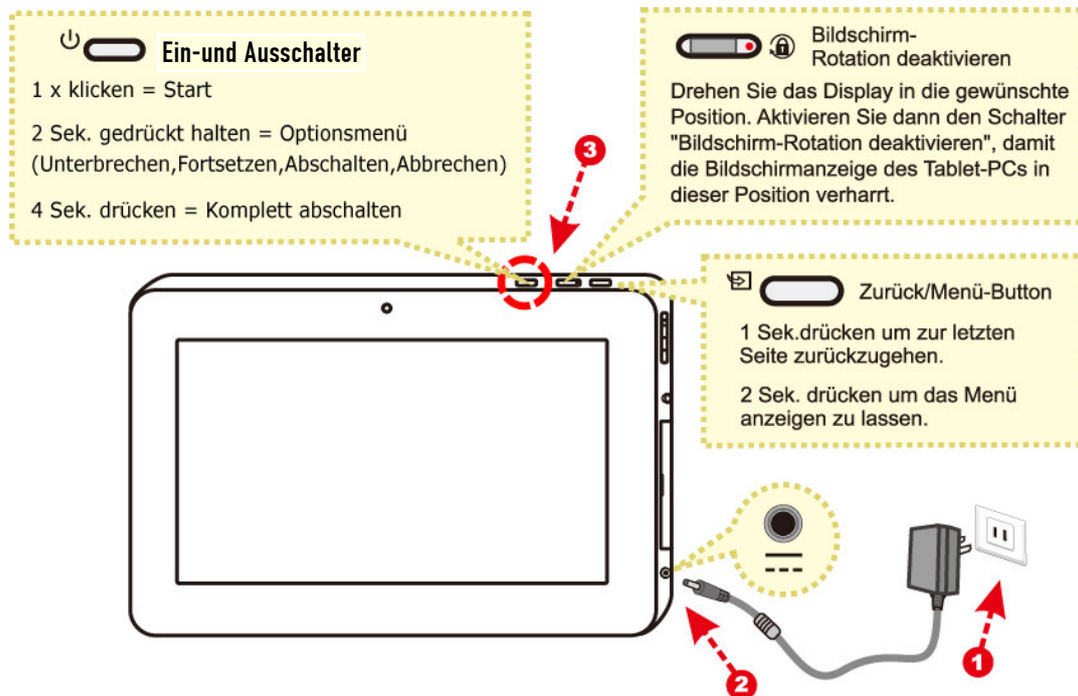


● 2.2 Vorbereiten des Tablet-PCs

Beachten Sie, dass das beigelegte AC-Netzteil speziell auf diesen Tablet-PC abgestimmt ist. Die Verwendung eines anderen Netzteil-Modells könnte den Tablet-PC oder angeschlossene Geräte beschädigen.

Verbinden Sie das Kabel des AC-Netzteils mit dem DC-Eingang auf der rechten Seite des Tablet-PCs.

Drücken Sie den Einschalt-Button um den Tablet-PC einzuschalten.



⚠️ Warnung: Verwenden Sie keine minderwertigen Verlängerungskabel, da diese zu Schäden am Tablet-PC führen könnten. Dieser Tablet-PC wird mit dem passenden AC-Netzteil ausgeliefert. Verwenden Sie kein anderes Netzteil zur Versorgung dieses Tablet-PCs und verwenden Sie dieses Netzteil nicht für andere Geräte.

🚫 Hinweis: Das externe Netzteil kann während des Betriebs warm oder sogar heiß werden. Stellen Sie sicher, dass das Netzteil nicht verdeckt ist und vermeiden Sie den Körperkontakt damit.

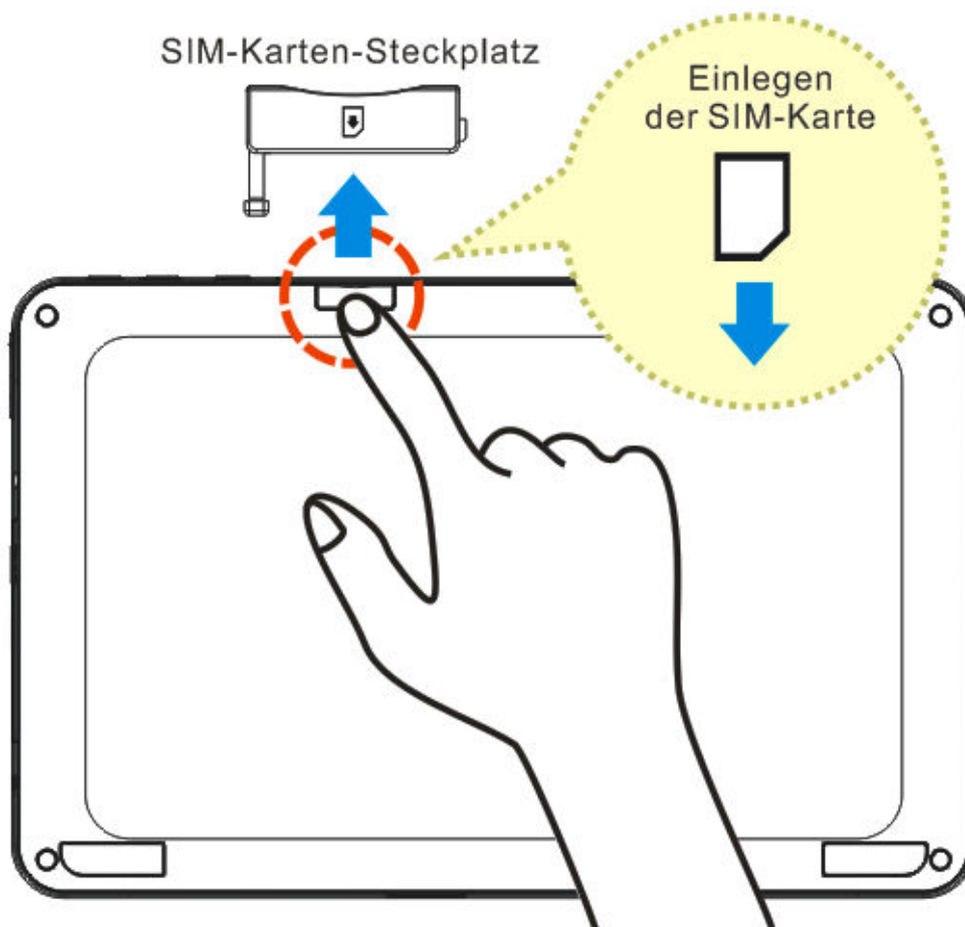
• 2.3 SIM-Karte einstecken und entfernen (SIM-Karten nicht im Lieferumfang)

 **Warnung:** Schalten Sie das Gerät vor dem Einstecken der SIM-Karte aus.

Führen Sie zur Installation/Deinstallieren der SIM-Karte folgende Schritte aus:

1. Entfernen Sie die Abdeckung.
2. Einstecken bzw. Entfernen der SIM-Karte.
3. Fixieren Sie die Abdeckung wieder.
4. Warten Sie ab, bis der Tablet-PC die SIM-Karte erkannt hat.

 **Bemerkung:** Zum Entfernen der SIM-Karte führen Sie die Schritte 1-3 aus.



● 2.4 Reinigung des Displays

Befolgen Sie folgende Regeln zur äußerlichen Reinigung des Computers und zur Behandlung des Displays:

1. Schalten Sie das System aus und entfernen Sie alle Kabel.
2. Verwenden Sie ein fuselfreies, leicht angefeuchtetes, sauberes und weiches Tuch um Staub und Schmutz von der Displayoberfläche abzuwischen.
3. Sprühen Sie niemals Flüssigkeit direkt auf das Display.



HINWEIS: Die Farbe und Spezifikation des Produkts hängt von der gelieferten Version ab.

● 2.5 Übersicht über die Einstellung

1. Sprache auswählen.
2. Datum, Zeitzone und Uhrzeit einstellen.
3. Setup-Assistent beenden; nun können Sie Ihr Tablet nutzen.

Starten des Systems

• 3.1 Startbild



- 1 Indikator-Leiste - Meldung: Anzeige von Echtzeit-Informationen.
- 2 Indikator-Leiste - Status: Display, Home, Zurück, Batterie, Lautstärke, WiFi (WLAN), Bluetooth, 3G, Signalstärke, Zeit.
- 3 Widget-Programme: Suchen, RSS-Reader und Wetter.
- 4 Tool bar: Internet, Mail, Music, Video, Gallery, Programs, Settings, User Guide

**⚠ Warnung: Die Micro-SD-Karte sollte vor dem Entfernen abgemeldet werden (unmount).
(Setting → "SD card & device storage" → Unmount SD card)**

● 3.1.1 Startbild > Widgets (Suchen, RSS, Wetter)



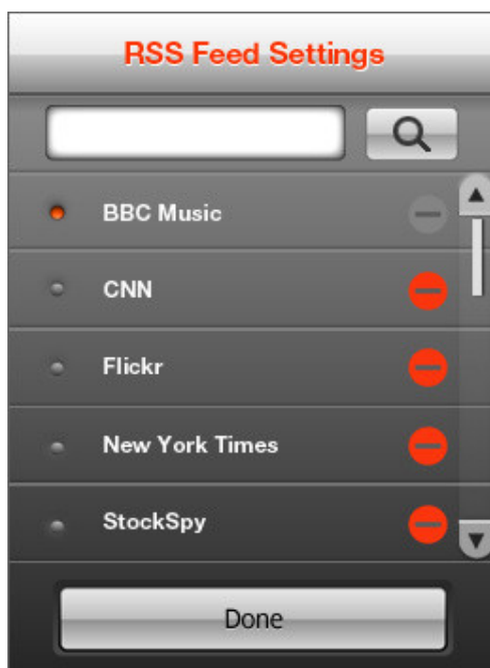


1. Es sind 3 Widget-Programme vorhanden: Suchen, RSS-Reader und Wetter.
2. Tippen Sie auf die Widgets um sie auszuwählen.
3. Suchen: Geben Sie den Text in das Suchfeld ein um eine Suche zu starten.

• 3.1.2 Startbild > Widgets, RSS-Reader



- 1 Aktueller RSS-Feed.
- 2 Aktuelle Nummer. Wählen Sie ← → für vorherigen oder nächsten Punkt.
- 3 Symbol für Einstellungen zur Konfiguration der RSS-Feeds.
- 4 News von dieser Website lesen.

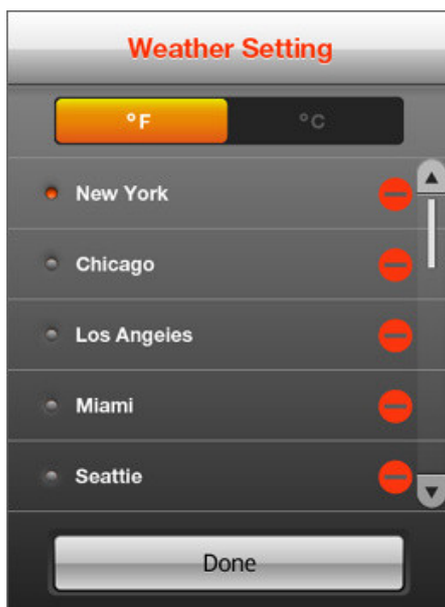


Einstellungen

• 3.1.3 Startbild > Widgets, Wetter



- 1 Wetter-Animation für die aktuelle Stadt.
- 2 Aktuelle Stadt
- 3 Aktuelle Temperatur / höchste und niedrigste Temperatur
- 4 3-Tage-Wettervorhersage
- 5 Symbol für Einstellungen
- 6 Die Punkte bedeuten die Anzahl der vorhandenen Städte. Wählen Sie eine Stadt aus.



Einstellungsmodus

• 3.2 Musik



CD-Cover



CD Abspielen

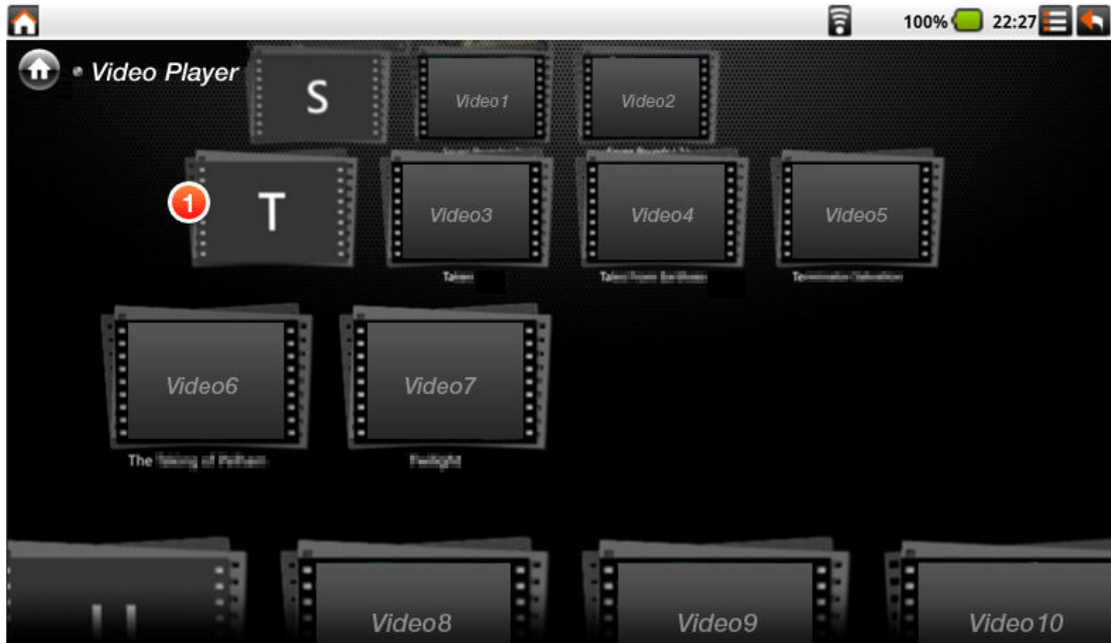


Abspielliste

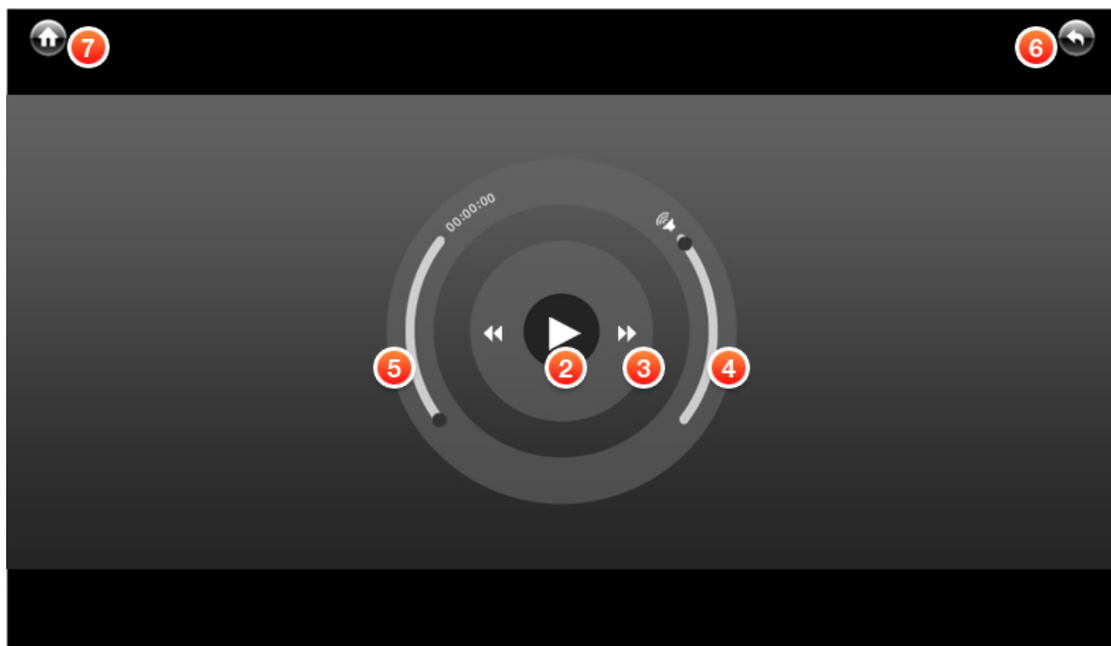
- 1 Sortiert alle vom Android™-Betriebssystem unterstützten Dateiformate und zeigt sie mit dem Cover-Bild an. Im CD-Menü lässt sich die CD starten.
- 2 Play / Pause (Abspielen / Unterbrechen)
- 3 Playlist (Abspielliste)
- 4 4 Sortiermöglichkeiten: Album, Artist, Ordner und Genres. Falls das Lied keinen ID3-Tag hat, dann wählen Sie "Other".
- 5 Next / Previous song (Nächstes / vorheriges Lied)
- 6 Repeat all / Repeat one / Normal (Alle wiederholen / Eins wiederholen / Normal)
- 7 Loop / Normal (Schleife / Normal)
- 8 Current song (Aktuelles Lied)
- 9 Progress rate & Volume (Fortschritt & Lautstärke)



● 3.3 Video



Hauptseite für Video



Steuerungsmenü

- 1 Anzeige in alphabetischer Reihenfolge von oben links nach unten rechts.

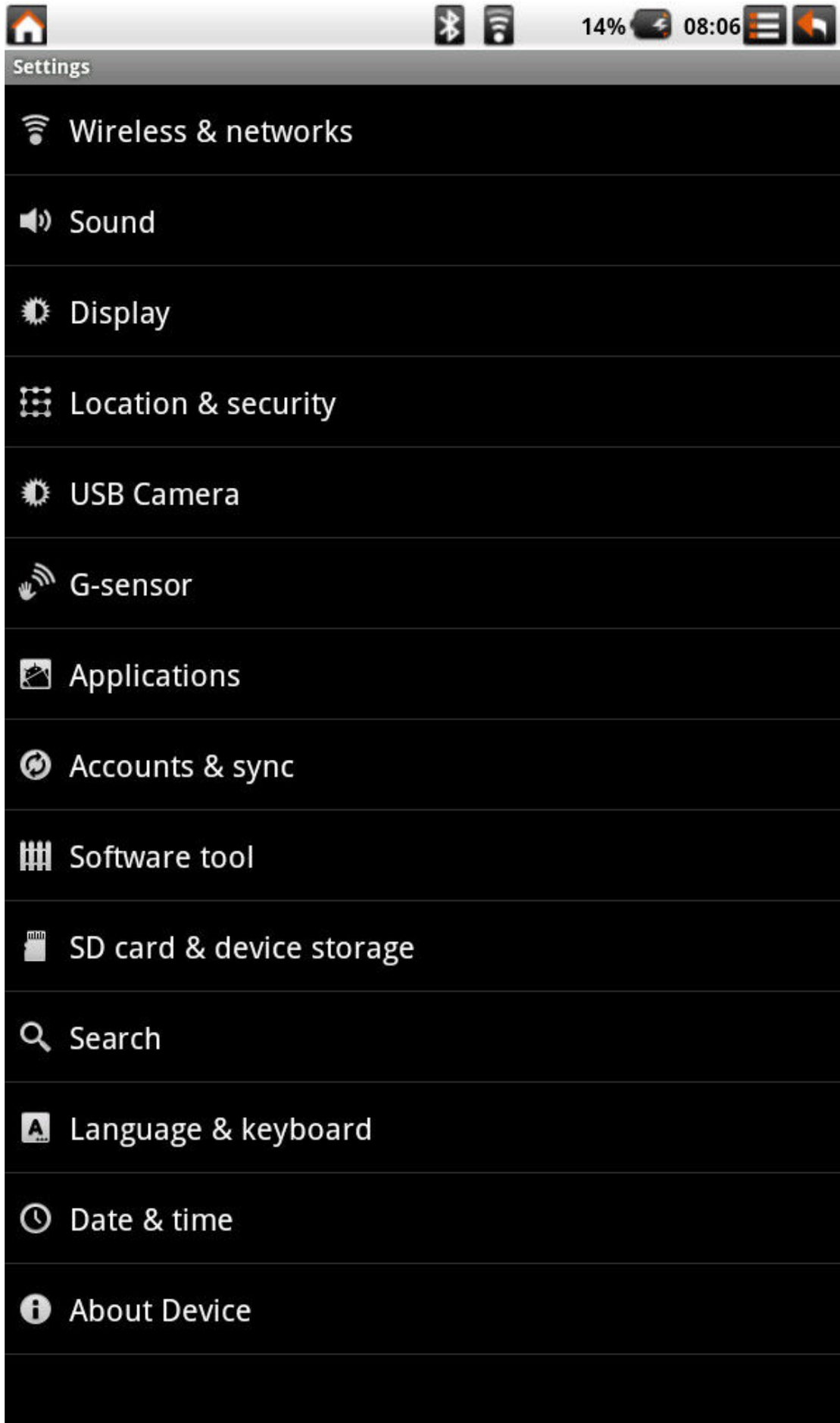
- 2 Play / Pause (Abspielen / Unterbrechen)
- 3 Forward / Backward (Vorwärts / Rückwärts)
- 4 Volume (Lautstärke)
- 5 Progress rate (Fortschritt)
- 6 Zurück zur Startseite des Videos.
- 7 Zurück zum Startbild (Home).

• 3.4 Galerie / Programme / Einstellungen

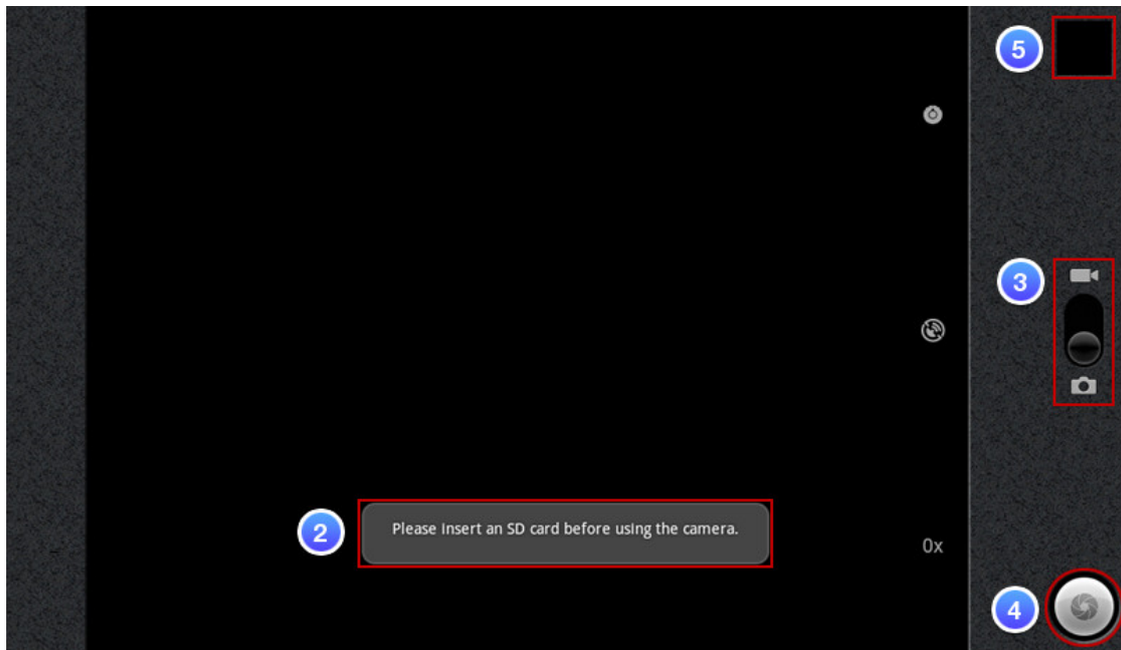


- 1 Galerie : Link zur Standard-Android-Galerie.
- 2 Programme: Zeige alle installierten Programme an.
- 3 Einstellungen : Link zu den Standard-Android-Einstellungen.

Tippen Sie auf Settings (Einstellungen) um zu den Standard-Android-Einstellungen zu gelangen



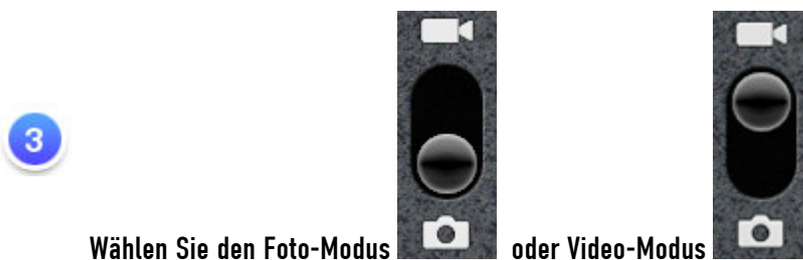
• 3.5 Kamera



 **Hinweis: Stellen Sie sicher, dass eine Micro-SD-Karte eingesteckt ist, bevor Sie die eingebaute Kamera verwenden.**



2 Stecken Sie eine SD-Karte ein, bevor Sie die Kamera verwenden.



4 Tippen Sie hier  (Foto-Modus) oder  (Video-Modus)

- 5 Oben rechts erscheint ein Vorschau-Fenster.
- 6 Wählen Sie das Vorschau-Symbol zum Bearbeiten.
- 7 Wählen Sie den "Back"-Button um diese Funktion zu verlassen.

 **Hinweis: Falls Sie die Kamera nicht verwenden können, dann führen Sie folgende Schritte aus:**

(a) Einstellungen -> USB Kamera

(b) Wählen Sie oder zum Einschalten der Kamera

(c) Wählen Sie den Home-Button in der Statusleiste

(d) Wählen Sie Programm

(e) Zurück 

● 3.6 WiFi (WLAN)

1. Wählen Sie diesen Pfad: Settings -> Wireless & networks -> Wi-Fi settings
2. Zur Aktivierung von "Wi-Fi "(WLAN) ändern Sie zu
3. Nach der Aktivierung der Verbindung erscheint die AP-Meldung.
4. Tippen auf den Home-Button in der Statuszeile.
5. Tippen Sie auf das Google-Symbol.
6. Tippen Sie auf das Textfeld um die virtuelle Eingabetastatur zu aktivieren.
7. Geben Sie die Web-Adresse ein.
8. Tippen sie auf „Go“.

Achtung:

Dieses Gerät darf in Frankreich nur Indoor genutzt werden.

● 3.7 3G-Verbindung (Optional)

1. Wählen Sie diesen Pfad: Settings -> Wireless & networks -> Mobile networks

2. Um die "3G"-Funktion zu aktivieren ändern Sie  zu 

3. Warten Sie etwa 15-20 Sek. bis das 3G-Signal  erscheint. Sobald das SIM-Karten-Symbol  erscheint ist die Verbindung aktiviert.

4. Möglicherweise fragt das System nach einem Passwort für die SIM-Karte.
5. Tippen Sie auf den Home-Button in der Statuszeile.
6. Tippen Sie auf das Google-Symbol.
7. Tippen Sie auf das Textfeld um die virtuelle Eingabetastatur zu aktivieren.
8. Geben Sie die Web-Adresse ein.
9. Tippen sie auf „Go“.

Achtung:

Dieses Gerät ist zur Verwendung in 27 Ländern der Europäischen Gemeinschaft vorgesehen, siehe Seite 5.

● 3.8 Bluetooth

1. Wählen Sie diesen Pfad -> Wireless & networks -> Bluetooth settings

2. Um "Bluetooth " zu aktivieren, ändern Sie  zu 

3. Um alle "Bluetooth devices"(Bluetooth-Geräte) anzeigen zu lassen tippen Sie auf "Scan for devices".
4. Tippen Sie auf ein bestimmtes Bluetooth-Gerät bis eine Popup-Meldung eine Verbindung anzeigt.

● 3.9 Gravitations-Sensor (G-Sensor)

Sie können diese Funktion ausführen um die Kompatibilität einiger Spiele zu erhöhen und die Darstellung zu verbessern.

● 4.0 Wie übertrage ich Dateien?



1. Program -> iFileManager
2. Hiermit lassen sich Dateien von einem externen USB-Gerät oder einer Micro-SD-Karte in den Tablet-PC kopieren.

● 4.1 Wie greife ich auf den Apps-Store zu?

1. Wählen Sie diesen Pfad um mehr Programme aus dem Internet herunterzuladen:

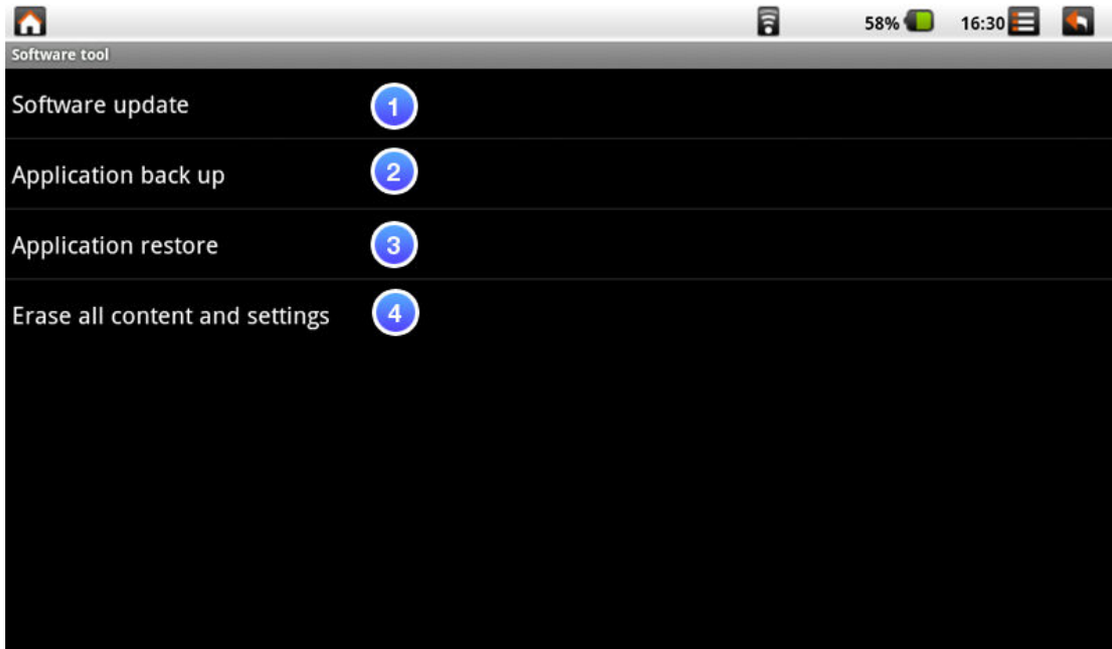


Program -> AppsLib.

● 5.0 Software-Update-Funktion des Tablet-PCs

Wählen Sie Settings -> Software tool

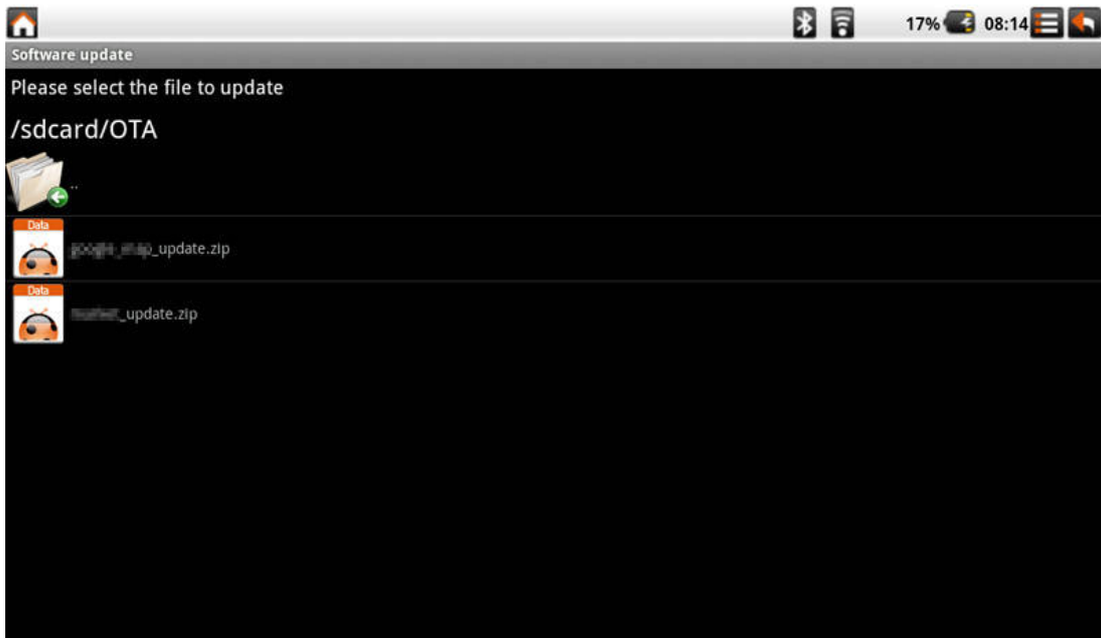
Software-Hilfsprogramm



 **Hinweis: Fragen Sie Ihren Händler nach der Bezugsquelle für die Update-Datei.**

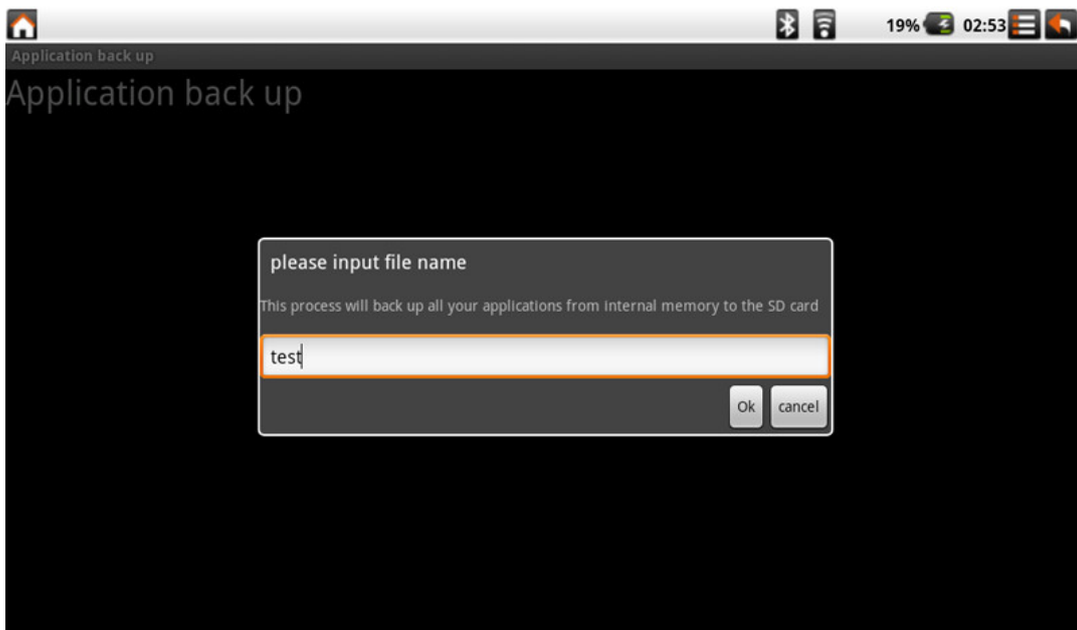
1

Software-Update : diese Funktion installiert eine "Hotfix"-Datei. Sie können die Update-Datei von einer Micro-SD-Karte starten.

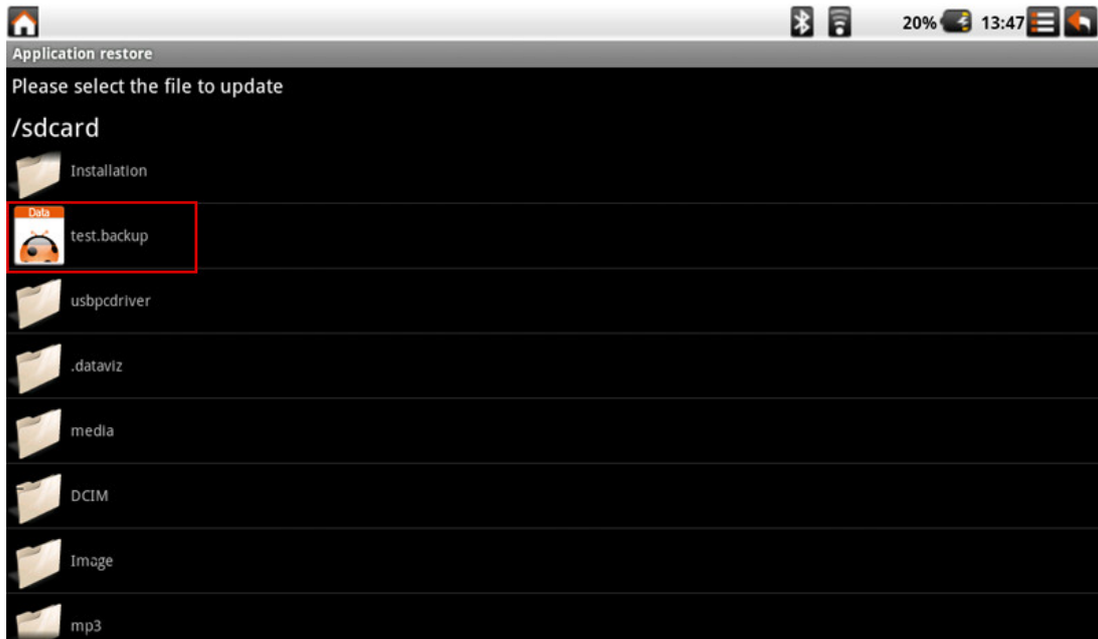




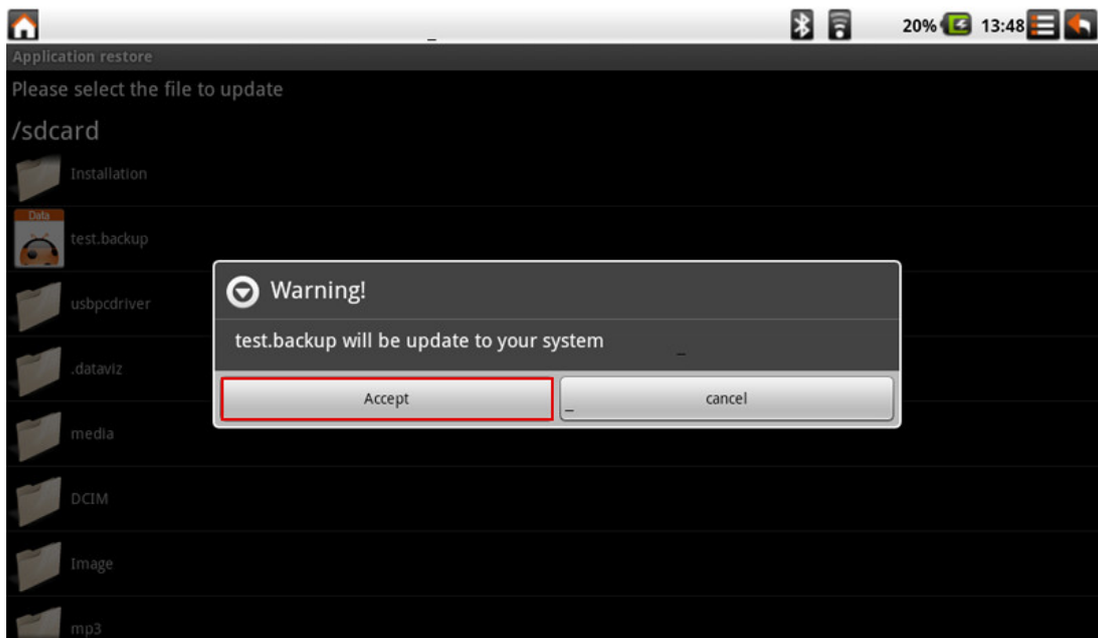
- 2 Application back up : Zur Sicherung der Systemdaten (einer Image-Datei) auf eine Micro-SD-Karte.

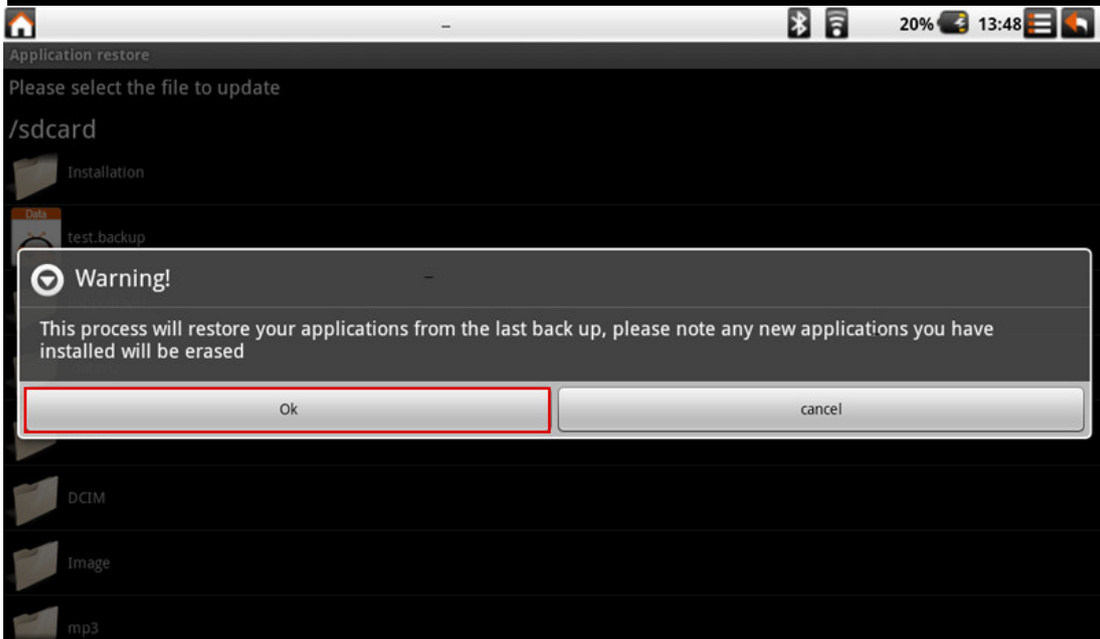
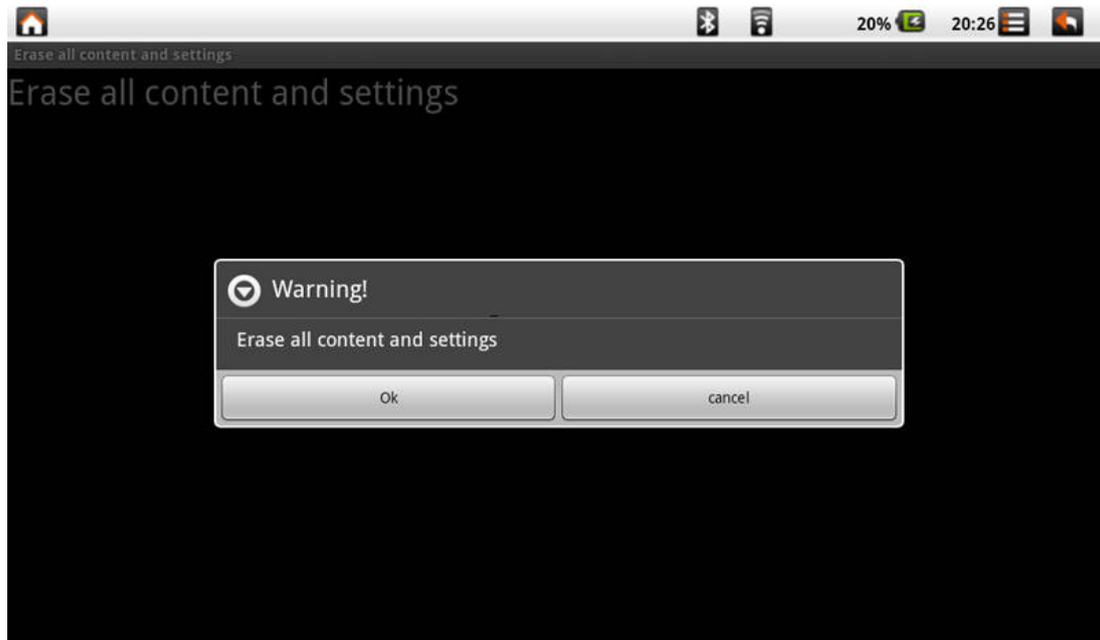


- 3 Application restore : Zur Wiederherstellung der Systemdaten (einer Image-Datei) von einer Micro-SD-Karte.

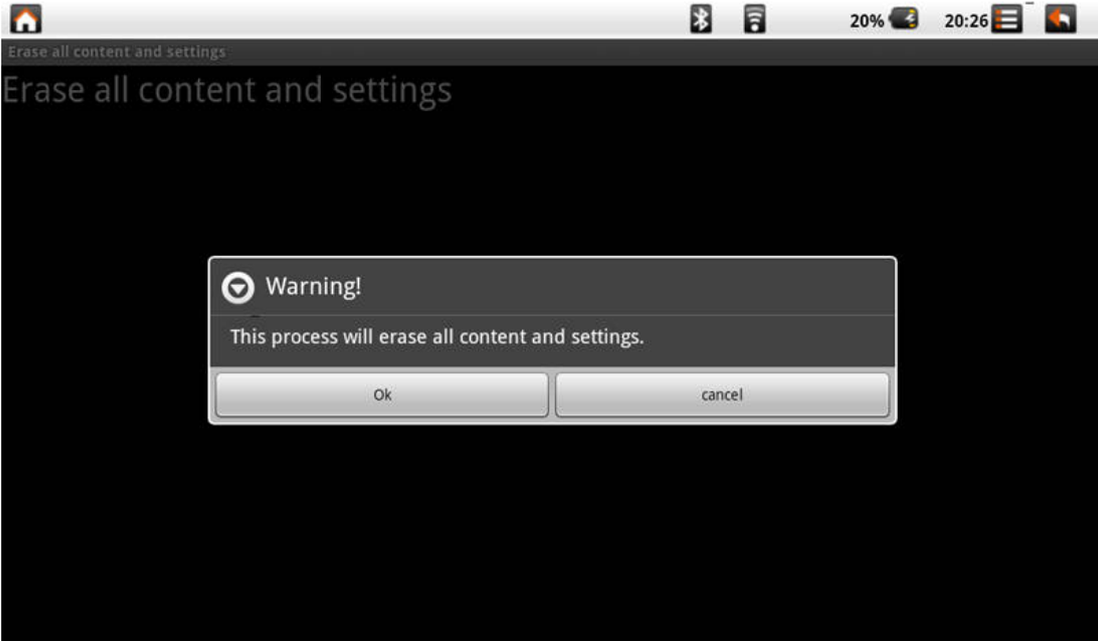


Akzeptieren Sie mit "Accept" und das System startet neu, wobei automatisch die aktualisierten Daten geladen werden.





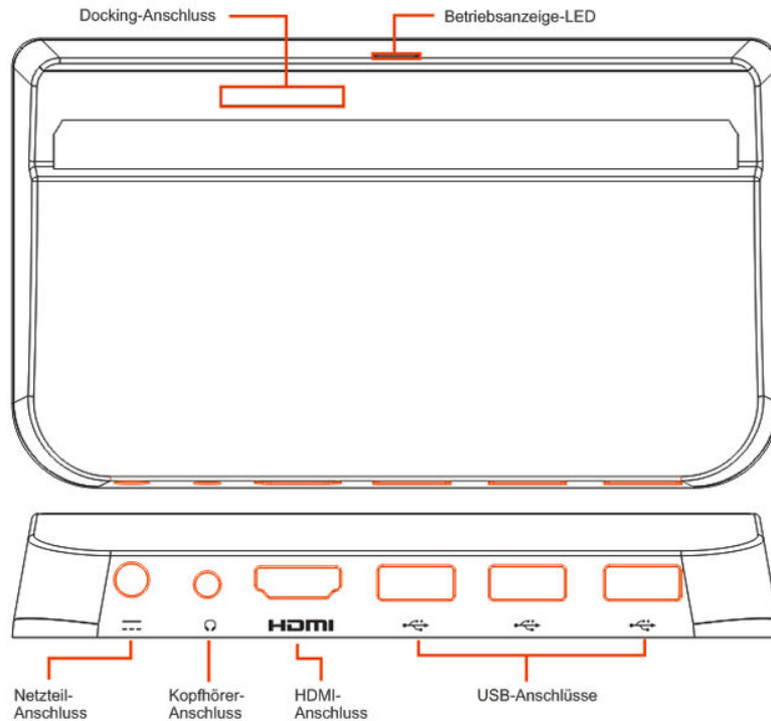
Erase all content and settings : Mit dieser Funktion wird das System in den ursprünglichen Auslieferungszustand zurückgesetzt. Alle eigenen Programme gehen hierbei verloren.



● **Zubehör**

SMARTBOOK® SURFER 360 MN10U Docking Station (Optional) :

Das SMARTBOOK® SURFER 360 MN10U Docking-Zubehör ermöglicht den einfachen Zugang zwecks Synchronisation oder Akkuaufladung.



⚠ Anmerkung: 3 USB-Anschlüsse am Tablet-PC; es kann immer nur ein USB-Speichermedium angedockt werden.

Lese- und Schreibvorgänge können nicht simultan vorgenommen werden.

⚠ Anmerkung: Die Anordnung der Anschlüsse und Stecker am Gerät kann von der Abbildung abweichen.

smartbook AG
Waltersweierweg 5
77652 Offenburg
Germany
2011 Version 1.0
Druckfehler und Irrtümer vorbehalten

