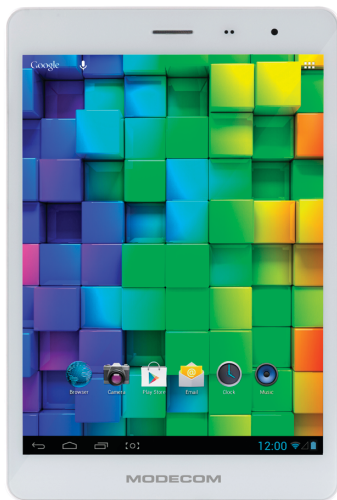


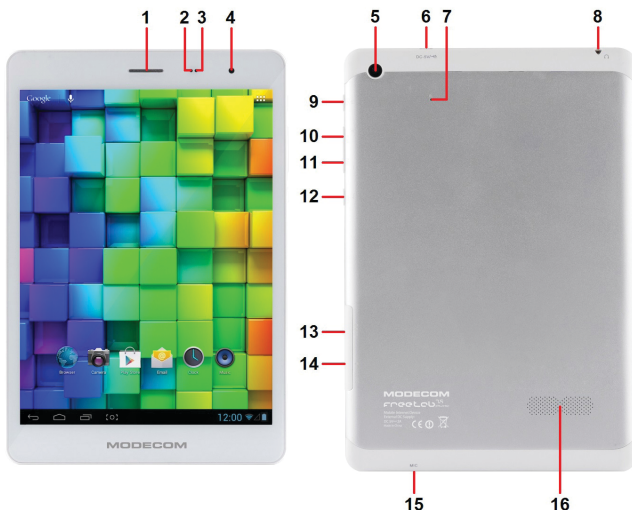
freelab^{7.5}
IPS+49G+

quick start guide



MODECOM

1. Бутони и функции на устройството



| | |
|---------------------------|--|
| 1. Високоговорител | Високоговорител |
| 2. Сензор за близост | Когато приближите устройството до ухото си, сензорът за близост ще се активира и ще заключи сензорния екран. |
| 3. Светлинен сензор | Автоматично настройва стойността на подсветката на матрицата |
| 4. Предна част на апарата | Предна част на апарата с резолюция 0,3 мегапиксела |
| 5. Задна част на апарата | Задна част на апарата с резолюция 2 мегапиксела |

| | |
|---|---|
| 6. Вход за micro USB | Дава възможност да свържете таблета с компютъра с помощта на USB кабел с цел прехвърляне на данни (напр. филми, музика, снимки и други данни). С помощта на адаптер можете да свържете с таблета различни аксесоари като: 3G модем, флаш памет, твърд диск, клавиатура, мишка и др. |
| 7. Reset | Бутон Reset |
| 8. Вход за слушалки | Порт за свързване на слушалки към устройството |
| 9. Бутон включване/изключване и блокиране на устройството | Натиснете и задръжте бутона, за да включите или изключите устройството. За да включите или изключите екрана, натиснете за кратко бутона |
| 10. Бутон сила на звука | Натиснете бутона, за да увеличите силата на звука „Vol +” или за да намалите „Vol –” |
| 11. Бутон сила на звука | |
| 12. ESC | бутон „Esc” за връщане назад |
| 13. Слот за SIM карта | Дава възможност за свързване на SIM карта |
| 14. Вход за TF карта | Порт за карта памет microSD |
| 15. MIC | Микрофон |
| 16. Високоговорител | Високоговорител |

2. Започване на работа

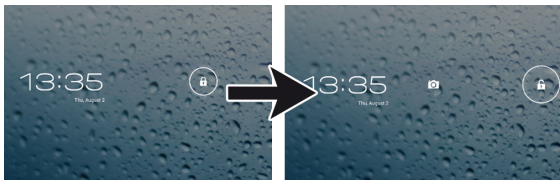
2.1 Зареждане


Включете AC адаптер към устройството, за да заредите батерията. Пълното зареждане на батерията продължава около 5 часа.

2.2 Включване/Изключване на устройството

2.2.1 Включване

За да включите таблета, натиснете и задръжте за момент намиращия се отясно на устройството бутон POWER.



За да отключите таблета, кликнете и плъзнете затворения катинар  надясно извън кръга, в който се намира.

За да преминете непосредствено към аппарата, плъзнете символа на катинара наляво по екрана извън кръга, в който се намира.

2.2.2 Изключване

За да изключите таблета, натиснете и задръжте бутона POWER до момента, в който се появи диалоговият прозорец с въпроса „исках ли да изключиш“, след което натиснете „ок.“, за да потвърдите.

2.3 Блокиране/Отключване на екрана (Режим заспиване)

За да спестите енергия, можете да въведете таблета в режим заспиване като изключите LCD екрана. За да изключите LCD екрана, натиснете бутона POWER. За да се върнете към нормалния режим на работа, натиснете отново бутона POWER.

2.4 Свързване към компютъра

За да прехвърлите файлове, можете да свържите таблета към компютъра с помощта на намиращия се в комплекта USB проводник.

3. Използване на карта памет

3.1 Поставете в устройството карта памет micro SD

- Устройството обслужва карти microSD/SDHC
- За да поставите картата, трябва да я поставите с извода към предната страна на устройството (с текста към задната част на устройството).
 - За да извадите картата, трябва да я натиснете, за да освободите блокадата и след това да я извадите от гнездото

Внимание: По време на прехвърляне на файлове от картата

microSD, не може да я извадите от гнездото; това може да причини неизправност.

4. Техническа спецификация

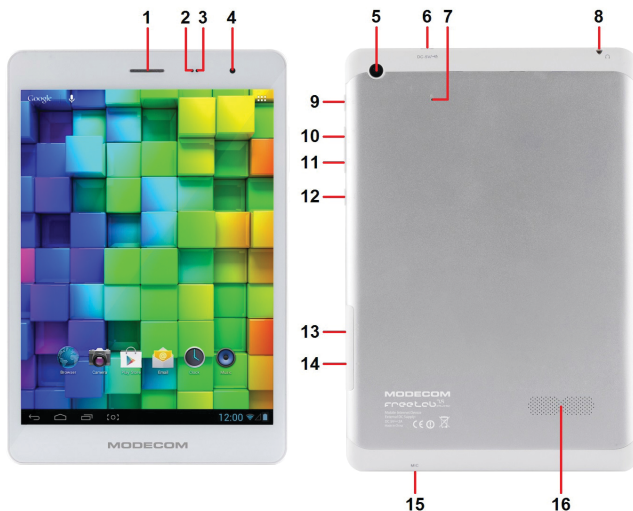
| | |
|----------------------|---|
| Процесор | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Операционна система | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Памет RAM | 1 GB DDR3 |
| Памет Flash | 8 GB Flash MLC |
| Четец за карти | microSD/SDHC (до 32GB microSDHC) |
| Сензорен панел | Капацитивен (5 точки) |
| Размер на екрана LCD | 7,85" IPS |
| Резолюция на екрана | 1024 x 768 pixels |
| Формат на екрана | 4:3 |
| Бутони | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Слотове | TF card slot, 3.5 earphone jack, micro USB |
| Апарат | Предна част: 0,3 милиона пиксела Задна част: 2 милиона пиксела |
| USB | 1x port micro USB (обслужва Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Да (WCDMA: 900 / 2100 MHz)- 21,1 Mbps |
| GPS | Да (A-GPS) |
| G-Sensor | Да |
| Сензор за близост | Да |
| Светлинен сензор | Да |
| Батерия | 4500 mAh |
| Размери | 200 * 136 * 7,9 mm |
| AC адаптер | 5V/2A |
| Тегло | 370 g |

| | |
|---------------------------|-----------|
| Температура на работа | 0-50 'C |
| Температура на съхранение | -10-60 'C |
| Работна влажност | 0-90 % |
| Влажност за съхранение | 0-90 % |

Клауза за отказ от отговорност

Поради непрекъснатото актуализиране и подобряване на продуктите на фирма MODECOM, инсталираният в устройството софтуер може да има различен вид или да притежава променена функционалност по отношение на версията, описана в този документ.

1. Tlačítka a funkce



| | |
|----------------------|---|
| 1. Reproduktor | Reproduktor |
| 2. Snímač blízkosti | Když se přiblížíte k němu uchem, snímač blízkosti to rozpozná a zablokuje dotykový displej. |
| 3. Svetelný senzor | Svetelný senzor |
| 4. Přední fotoaparát | 0,3 MP |
| 5. Zadní kamera | 2M |
| 6. micro USB | Pro přenos dat (hudby, videí, fotografií, atd..) připojte k počítači přes USB kabel. USB OTG, podpora myši, klávesnice, USB klíče, atd., s konverzním kabelem |

| | |
|------------------------------------|---|
| 7. Reset | Stiskněte pro restartování tabletu v případě zamrznutí nebo neobvyklého chování |
| 8. Konektor na sluchátka | Pro připojení sluchátek |
| 9. Tlačítko pro zapnutí a zamknutí | Stiskněte a podržte pro zapnutí a vypnutí přístroje. Krátce stiskněte pro zapnutí a vypnutí displeje. |
| 10. Tlačítko hlasitosti | Stiskněte "Vol +" pro zvýšení hlasitosti. Stiskněte "Vol -" pro snížení hlasitosti |
| 11. Tlačítko hlasitosti | |
| 12. ESC | Klepněte na tlačítko "Esc" pokud chcete jít zpět. |
| 13. SIM slot | Pro vložení SIM karty |
| 14. Slot na TF karty | Pro vložení TF karty |
| 15. MIC | Mikrofon |
| 16. Reproduktor | Reproduktor |

2. Začínáme

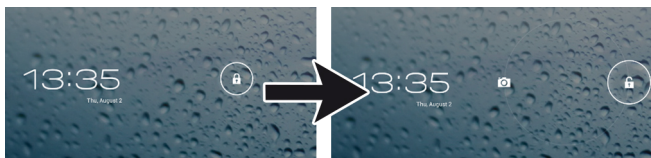
2.1 Příslušenství pro nabíjení


Pro nabití baterie připojte AC adaptér k přístroji. Úplné nabití trvá přibližně 5 hodiny.

2.2 Zapínání / Vypínání

2.2.1 Zapínání

Pro zapnutí tabletu, stiskněte a chvíli podržte tlačítko pro zapnutí umístěné na pravé straně tabletu. Pro odemknutí prstem zatáhněte zámku ven z kroužku.



Pro odemknutí chyťte a potáhněte zámku  ven z kroužku. Zatáhněte zámku doprava: dostanete se do domovského menu. Zatáhněte zámku doleva: dostanete se do aplikace fotoaparátu.

2.2.2 Vypínání

Pro vypnutí tabletu, stiskněte a podržte tlačítko pro zapnutí / vypnutí dokud se neobjeví hláška “Chcete vypnout?” a ťukněte “OK” pro potvrzení vypnutí.

2.3 Zamknutí a odemknutí displeje (úsporný režim)

Kvůli šetření baterie byste měli přepínat svůj tablet do úsporného režimu vypnutím LCD displeje. Pro vypnutí displeje krátce stiskněte tlačítko Vyp / Zap. Opětovným stisknutím displej znovu zapnete.

2.4 Připojení k počítači

Svůj tablet připojte k počítači pomocí dodávaného USB kabelu a můžete přenášet mediální soubory.

3. Použití paměťové karty

3.1 Vložte microSD paměťovou kartu do zařízení

Zařízení podporuje standardní microSD karty - SD/SDHC

- Kartu vkládejte kontaktní stranou nahoru (potištěnou stranou směrem k zadní části tabletu)
- Pro vyjmutí karty zatlačte její hranu a uvolněte kartu, následně ji vytáhněte z drážky

Varování: Odstranění microSD karty z drážky při přesouvání souborů může způsobit poruchu

4. Technické parametry

| | |
|-----------------|---|
| Procesor | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| Procesor GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Operační systém | Android 4.2 (Jelly Bean) |

| | |
|----------------------|---|
| Paměť RAM | 1 GB DDR3 |
| Paměť Flash | 8 GB Flash MLC |
| Čtečka karet | microSD/SDHC (do 32GB microSDHC) |
| Dotykový panel | Kapacitní (5 bodový) |
| Velikost displeje | 7,85" IPS |
| Rozlišení displeje | 1024 x 768 pixels |
| Poměr stran displeje | 4:3 |
| Tlačítka | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Konektory | Slot na TF kartu, 3.5mm konektor sluchátek, micro USB |
| Fotoaparát | Vpředu: 0,3 MP, Vzadu: 2 MP |
| USB | 1x port micro USB (Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| G-senzor | Ano |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Ano (WCDMA: 900 / 2100 MHz) - 21,1 Mbps |
| GPS | Ano (A-GPS) |
| AC adaptér | 5V/2A |
| Baterie | 4500 mAh |
| Rozměry | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Hmotnost | 370 g |
| Teplota při provozu | 0-50 °C |
| Teplota skladování | -10-60 °C |
| Vlhkost při provozu | 0-90 % |
| Vlhkost skladování | 0-90 % |

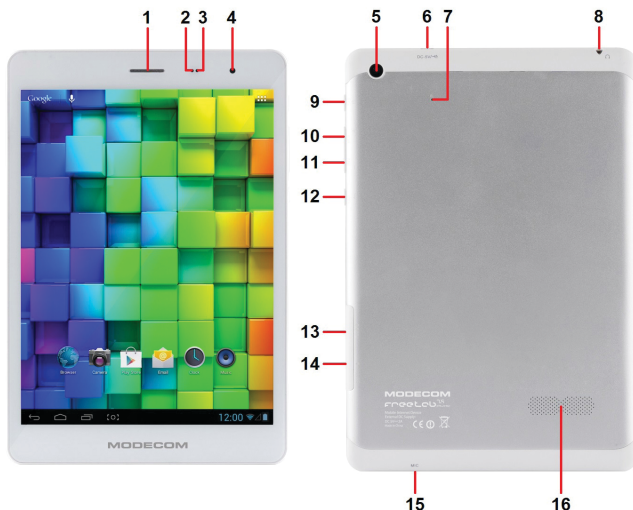
Právní doložka

Vzhledem k průběžné aktualizaci a vývoji MODECOM produktů se software dodávaný se zařízením může lišit od verze popsané v tomto dokumentu.

freetab 7.5

IPS+43G+

1. Tasten und Funktionen



| | |
|--------------------------|---|
| 1. Lautsprecher | Lautsprecher |
| 2. Näherungssensor | Wenn Sie das Handy ans Ohr halten, schaltet der Näherungssensor das Display ab. |
| 3. Umgebungslichtsensord | Umgebungslichtsensor |
| 4. Frontkamera | Frontkamera mit einer Auflösung von 0,3 Megapixel |
| 5. Rückkamera | Rückkamera mit einer Auflösung von 2 Megapixel |

| | |
|--------------------------------|---|
| 6. Micro USB-Anschluss | Dieser Anschluss ermöglicht es, den Tablet-PC mit einem USB-Kabel an einen Computer anzuschließen, um die Daten zu übertragen (z.B. Filme, Musik, Fotos und andere Daten). Mit einem Adapter können Sie weiteres Zubehör an den Tablet-PC anschließen, wie z.B.: 3G-Modem, Flash-Speicher, Hard Disk, Tastatur, Maus etc. |
| 7. Reset | Reset-Taste |
| 8. Kopfhöreranschluss | Dieser Anschluss ermöglicht es, Kopfhörer an den Tablet-PC anzuschließen |
| 9. Ein-/Aus-/Standby- Schalter | Drücken Sie etwas länger auf diese Taste, um das Gerät ein- bzw. auszuschalten. Um den Bildschirm ein- bzw. auszuschalten drücken Sie kurz auf diese Taste. |
| 10. Lautstärkereglern | Drücken Sie auf die Taste „Vol+“ um die Lautstärke zu erhöhen, drücken Sie auf die Taste „Vol-“, um die Lautstärke zu verringern |
| 11. Lautstärkereglern | |
| 12. ESC | Drücken Sie auf die Esc-Taste um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren |
| 13. SIM-Steckplatz | Dieser Anschluss ermöglicht es, die SIM-Karte zu stecken |
| 14. TF-Karten-Steckplatz | MicroSD Kartenschacht |
| 15. MIC | Mikrofon |
| 16. Lautsprecher | Lautsprecher |

2. Erstinbetriebnahme und Bedienung

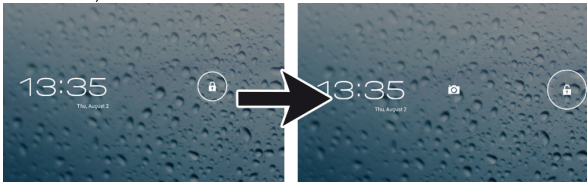
2.1 Aufladen der Batterie


Schließen Sie den Netzadapter an das Gerät an, um die Batterie aufzuladen. Der Ladevorgang dauert ca. 5 Stunden.

2.2 Ein- bzw. Ausschalten des Geräts

2.2.1 Einschalten

Drücken Sie etwas länger auf die POWER-Taste (auf der rechten Seite des Geräts) um den Tablet-PC einzuschalten.



Um den Tablet-PC zu entsperren, drücken Sie auf das Schlosssymbol  und bewegen Sie dann das Schloss nach rechts, außerhalb des Kreises.

Um direkt zum Kamera zu gelangen, bewegen Sie das Schlosssymbol nach links, außerhalb des Kreises.

2.2.2 Ausschalten

Drücken Sie etwas länger auf die POWER-Taste, es erscheint eine Dialogbox mit der Frage: „Möchten Sie das Gerät ausschalten?“, dann drücken Sie „Ok“, um zu bestätigen.

2.3 Sperren/Entsperren des Bildschirms (Standby-Modus)

Um Energie zu sparen, können Sie den Tablet-PC in Standby-Modus versetzen, indem Sie den LCD-Bildschirm ausschalten. Um den LCD-Bildschirm auszuschalten, drücken Sie auf die POWER-Taste. Um zum Normalmodus zurückzukehren, drücken Sie nochmals auf die POWER-Taste.

2.4 Anschließen an Computer

Um die Dateien zu übertragen, können sie den Tablet-PC mit dem USB-Kabel an Ihren Computer anschließen.

3. Benutzung der Speicherkarten

3.1. Legen Sie die microSD-Karte in das Gerät ein

Das Gerät arbeitet mit microSD- und SDHC-Karten

Legen Sie die Karte ein, wobei die Kontakte nach vorne zeigen müssen (die Seite mit dem Aufdruck muss nach unten gerichtet sein). Zum Entfernen drücken Sie erneut auf die Karte, bis der Haltemechanismus entriegelt

und die Karte ausgeworfen wird

Achtung: Während des Einlesens einer Datei von microSD-Karte, kann man sie nicht aus dem Gerät herausnehmen; das kann den Kartenleser und/oder die Karte beschädigen.

4. Technische Spezifikation

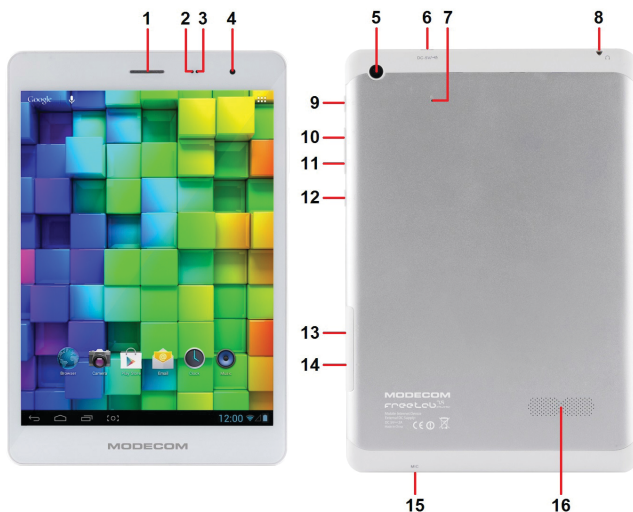
| | |
|---------------------------|---|
| Prozessor | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Betriebssystem | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| RAM-Speicher | 1 GB DDR3 |
| Flash-Speicher | 8 GB Flash MLC |
| Kartenleser | microSD/SDHC (bis 32GB microSDHC) |
| Touchscreen | kapazativ (5 Punkte) |
| Größe des LCD-Bildschirms | 7,85" IPS |
| Bildschirmauflösung | 1024 x 768 pixels |
| Bildschirmformat | 4:3 |
| Tasten | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Anschlüsse | TF card slot, 3.5 jack, micro USB |
| Kamera | Frontkamera: 0,3 Mio. Pixel Rückkamera: 2 Mio. Pixel |
| USB | 1x micro-USB-Port (Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Ja (WCDMA: 900 / 2100 MHz) -21,1 Mbps |
| GPS | Ja (A-GPS) |
| G-Sensor | Ja |
| AC-Adapter | 5V/2A |
| Batterie | 4500 mAh |
| Größe | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Gewicht | 370 g |

| | |
|---------------------------|-----------|
| Betriebstemperatur | 0-50 °C |
| Aufbewahrungstemperatur | -10-60 °C |
| Betriebsfeuchtigkeit | 0-90 % |
| Aufbewahrungsfeuchtigkeit | 0-90 % |

Haftungsausschlussklausel

In Anbetracht dessen, dass die MODECOM-Produkte ständig aktualisiert und verbessert werden, kann die Software auf Ihrem Gerät anders aussehen oder funktionieren im Vergleich zur Version, die in diesem Dokument beschrieben wird.

1. Boutons et fonctions de l'appareil



| | |
|---------------------------|---|
| 1. Haut-parleur | Haut-parleur |
| 2. Détecteur de proximité | Si vous approchez l'écouteur de l'oreille, le détecteur de proximité le découvrira et bloquera les fonctions de l'écran tactile |
| 3. Capteur de luminosité | Capteur de luminosité ajuste automatiquement la valeur d'illumination de la matrice |
| 4. Caméra avant | Caméra avant avec une définition de 0,3 mégapixels |
| 5. Caméra arrière | Caméra arrière avec une définition de 2 mégapixels |

| | |
|--|---|
| 6. Embase micro USB | Permet de connecter la tablette à un ordinateur par un câble USB pour transférer des données (p.ex. des films, de la musique, des photos et d'autres données). Grâce à l'adaptateur vous pouvez connecter la tablette avec des accessoires différents, tels que: modem 3G, mémoire flash, disque dur, clavier, souris, etc. |
| 7. Reset | Bouton Reset |
| 8. Entrée des écouteurs | Connecteur permettant de connecter des écouteurs à l'appareil. |
| 9. Bouton d'allumage / de déclenchement et de verrouillage de l'appareil | Appuyez le bouton de manière prolongée pour allumer ou déclencher l'appareil. Pour allumer ou éteindre l'écran appuyez brièvement le bouton. |
| 10. Bouton de la force sonore | Appuyez le bouton pour augmenter „Vol +” ou diminuer „Vol -”, la force sonore de l'appareil. |
| 11. Bouton de la force sonore | |
| 12. ESC | bouton „Esc” pour retourner |
| 13. Fente SIM | Jonction pour insérer la carte SIM |
| 14. Embase des cartes TF | Connecteur des cartes mémoire microSD |
| 15. MIC | Microphone |
| 16. Haut-parleur | Haut-parleur |

2. Le début du fonctionnement

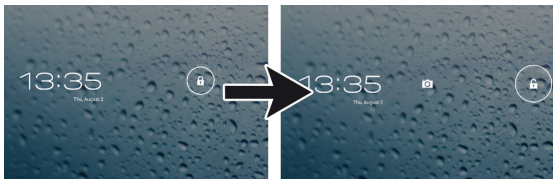
2.1 Chargement


Brancher à l'appareil le chargeur mural pour charger la batterie. Le chargement complet de la batterie dure environ 5 heures.

2.2 Allumage/déclenchement de l'appareil

2.2.1 Allumage

Pour démarrer la tablette appuyez d'une manière prolongée le bouton POWER qui se trouve du côté droit de l'appareil.



Pour déverrouiller la tablette cliquez et déplacez le cadenas fermé  sur le côté droit, hors l'enceinte du cercle dans lequel il se trouve.

Pour passer directement à l'appareil, déplacez le symbole du cadenas sur le côté gauche de l'écran, hors l'enceinte du cercle dans lequel il se trouve.

2.2.2 Déclenchement

Pour déclencher la tablette, appuyez d'une manière prolongée le bouton POWER jusqu'au moment de l'apparition de la fenêtre de dialogue avec la question « Tu veux déclencher ? » et ensuite appuyez « ok » pour confirmer.

2.3 Blocage/ Déblocage de l'écran(Mode veille)

Pour économiser la consommation électrique, vous pouvez mettre la tablette en veille par le déclenchement de l'écran LCD. Pour éteindre l'écran LCD, appuyez le bouton POWER. Pour rentrer au mode normal, appuyez encore une fois le bouton POWER.

2.4 Connection à un ordinateur

Pour transférer des fichiers, vous pouvez connecter la tablette à un ordinateur avec un câble USB fourni avec l'appareil.

3. Utilisation de la carte mémoire

3.1 Insérez la carte memoire dans l'appareil

- L'appareil utilise des cartes au standard microSD/SDHC
- Pour insérer la carte, positionnez la carte avec le connecteur vers l'avant de l'appareil(l'impression vers l'arrière de l'appareil)
 - Pour enlever la carte il faut appuyer l'arête de la carte pour libérer le blocage de sécurité et enlever la carte de l'emplacement .

Attention: Quand un fichier est copié de la carte microSD, on ne peut pas la retirer de son emplacement; le fonctionnement de la carte pourrait être perturbé.

4. Spécification technique

| | |
|--------------------------|--|
| Processeur | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Système d'exploitation | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Mémoire RAM | 1 GB DDR3 |
| Mémoire Flash | 8 GB Flash MLC |
| Lecteur de cartes | microSD/SDHC (jusqu'aux 32GB microSDHC) |
| Panneau tactile | Capacitif (5 points) |
| Dimension de l'écran LCD | 7,85" IPS |
| Définition de l'écran | 1024 x 768 pixels |
| Format de l'écran | 4:3 |
| Boutons | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Connecteurs | TF card slot, 3.5 earphone jack, micro USB |
| Caméra | Avant: 0,3 millions de pixels Arrière: 2 millions de pixels |
| USB | 1x port micro USB (utilisation Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Oui (WCDMA: 900/2100MHz) - 21,1 Mbps |
| GPS | Oui (A-GPS) |
| Adaptateur secteur | 5V/2A |
| G-Sensor | Oui |
| Batterie | 4500 mAh |
| Dimension | 200 * 136 * 7,9 mm |

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Poids | 370 g |
| Température de fonctionnement | 0-50 °C |
| Température de conservation | -10-60 °C |
| Humidité du fonctionnement | 0-90 % |
| Humidité de conservation | 0-90 % |

Clause exonératoire de responsabilité

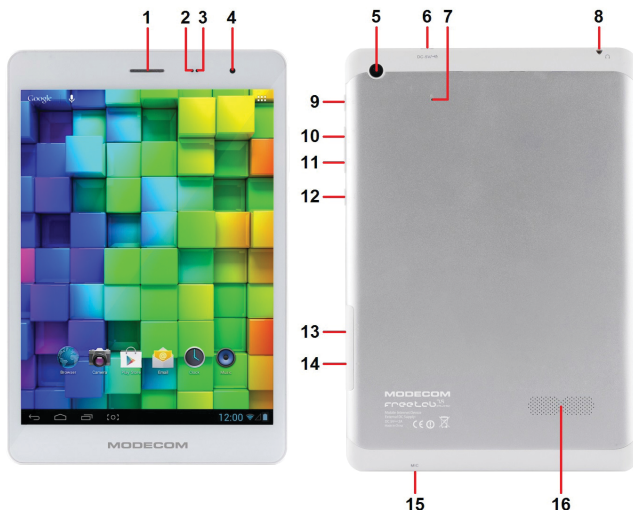
Vu l'actualisation et l'amélioration permanentes des produits de l'entreprise MODECOM, le logiciel installé dans l'appareil peut avoir une allure différente ou bien posséder une fonctionnalité modifiée par rapport à la version décrite dans ce document.

freetab 7.5

IPS, 43G+

GB

1. Keys and Functions



| | |
|---------------------|---|
| 1. Speaker | Speaker |
| 2. Proximity sensor | When you get close to his ear, the proximity sensor will detect it and block the touch screen |
| 3. Light sensor | The sensor adjusts the backlight power depending on the lighting conditions |
| 4. Front camera | 0,3M pixel front camera |
| 5. Rear camera | 2M pixel rear camera |
| 6. micro USB | Connect to a 5V output adaptor as included in the accessories or computer via a USB cable to transfer data (music, videos, photos, etc.) USB OTG, supports mouse, keyboard, USB flash disk, etc, with a converting cable |

| | |
|-----------------------|---|
| 7. Reset | Press to reset the tablet if it freezes or behaves abnormal |
| 8. Earphone Jack | To connect your earphone |
| 9. Power and lock key | Hold and press to turn on or turn off the unit. Briefly press to turn on or turn off the screen |
| 10. Volume + key | Press key to increase the volume |
| 11. Volume - key | Press key to decrease the volume |
| 12. ESC key | Press the "ESC" to go back |
| 13. SIM slot | To insert 3G SIM card (data, internet, voice, sms) |
| 14. TF card slot | To insert your TF card |
| 15. Microphone | Microphone |
| 16. Speaker | Speaker |

2. Getting started

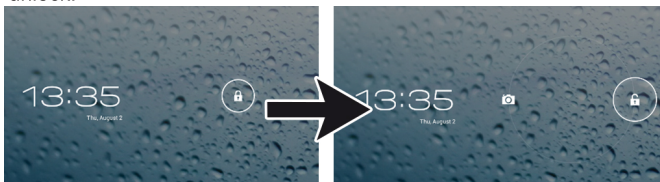
2.1 Loading equipment

Connect the AC adapter to the device to charge the battery. A full charge takes about 5 hours.

2.2 Turn on/off

2.2.1 Turn on

To start your tablet, press and hold the power key at the right side of your tablet for a while. Tap and drag the lock out of the circle to unlock.



Tap and drag the lock  out of the circle to unlock.

Drag the lock to right: you will go to the home screen.

Drag the lock to left: you will go to camera directly.

2.2.2 Turn off

To power off your tablet, press and hold the power button until the “Would you like to shut down?” dialog appears and tap “OK” to power it off.

2.3 Lock/unlock the screen (sleep mode)

To save battery, you should put your tablet in sleep mode by turning off the LCD display. To do this, shortly press the power key. Press it again to wake up the screen.

2.4 Connect to computer

You can connect your tablet to your computer with the supplied USB cable so you can transfer media files.

3. Using a memory card

3.1 Insert the micro SD memory card to the device

- The device supports micro SD cards in standard SD / SDHC
- To insert the card, set the connector tab toward the front of the unit (printed toward the back of the unit)
- To remove the card, press the edge of the card to release the card to release the safety and pull the card out of the slot

Warning: When you load a file with the micro SD card, it can not be removed from the slot and can cause a malfunction

4. Technical Specifications

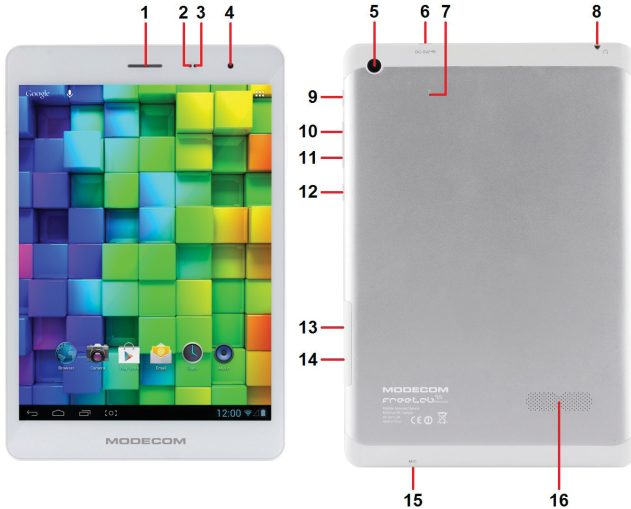
| | |
|------------------|--|
| Procesor CPU | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| Procesor GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Operating system | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Memory RAM | 1 GB DDR3 |
| Memory Flash | 8 GB Flash MLC |
| Card reader | microSD/SDHC (do 32GB microSDHC) |
| Touch panel | Capacitive (5 points) |

| | |
|-----------------------|--|
| LCD Size | 7,85" IPS |
| LCD Resolution | 1024 x 768 pixels |
| LCD Aspect ratio | 4:3 |
| Keys | Power, Reset, ESC, Volume +, Volume - |
| Connectors | TF card slot, 3.5 earphone jack, micro USB, SIM slot |
| Camera | Front: 0,3M pixels Rear: 2M pixels |
| USB | 1x port micro USB (support Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Yes (WCDMA: 900 / 2100 MHz)- 21,1 Mbps |
| GPS | Yes (A -GPS) |
| G-Sensor | Yes |
| Light sensor | Yes |
| Proximity sensor | Yes |
| Battery | 4500 mAh |
| Power adapter | 5V/2A |
| Dimension | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Weight | 370 g |
| Temperature Operation | Op- 0-50 °C |
| Temperature Storage | Stor- -10-60 °C |
| Humidity Operation | 0-90 % |
| Humidity Storage | 0-90 % |

Legal disclaimer

Due to the continuous updating and improvement MODECOM products, software installed on the device may have a different appearance or modified functionality have in relation to the version described in this document.

1. Κουμπιά και λειτουργίες της συσκευής



| | |
|-------------------------|---|
| 1. Μεγάφωνο | Μεγάφωνο |
| 2. Αισθητήρας απόστασης | Όταν φτάσει κοντά στο αυτί, ο αισθητήρας θα το ανιχνεύσει και να μπλοκάρει την οθόνη αφής |
| 3. Αισθητήρας φωτός | Αισθητήρας φωτός προσαρμόζει αυτόματα την αξία του οπίσθιου φωτισμού της μήτρας |
| 4. Η μπροστινή κάμερα | Η μπροστινή κάμερα με ανάλυση οθόνης 0,3 εκατομ. εικονοστοιχεία |
| 5. Η οπισθεία κάμερα | Η οπισθεία κάμερα με ανάλυση οθόνης 2 εκατομ. εικονοστοιχεία |

| | |
|--|--|
| 6. Είσοδος micro USB | Σας επιτρέπει να συνδέσετε το δισκίο σας με τον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο USB για να μεταφέρετε δεδομένα (όπως ταινίες, μουσική, φωτογραφίες και άλλα δεδομένα) με τη χρήση ενός προσαρμογέα, μπορείτε να συνδέσετε το tablet διάφορα αξεσουάρ, όπως είναι η μνήμη flash, σκληρό δίσκο, πληκτρολόγιο, ποντίκι, κλπ. |
| 7. Reset | Κουμπί Reset |
| 8. Είσοδος ακουστικών | Η ένωση που σας επιτρέπει να συνδέστε τα ακουστικά στη μονάδα |
| 9. Κουμπί άναψης / σβήσης και κλειδώματος της συσκευής | Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε την οθόνη, πιέστε σύντομα το πλήκτρο. |
| 10. Κουμπί Έντασης ήχου | Πατήστε για να αυξήσετε την ένταση του ήχου „Vol +” ή να μειώσετε „Vol –”, την ένταση του ήχου της συσκευής |
| 11.Κουμπί Έντασης ήχου | |
| 12. ESC | το κουμπί „Esc” για να γυρίσετε πίσω |
| 13. Είσοδος κάρτας SIM | Η ένωση σας επιτρέπει να τοποθετήσετε την κάρτα SIM |
| 14. Είσοδος κάρτων TF | Ενώσεις κάρτων μνήμης microSD |
| 15. MIC | Μικρόφωνο |
| 16. Μεγάφωνο | Μεγάφωνο |

2. Αρχή εργασίας

2.1 Φώρτωση

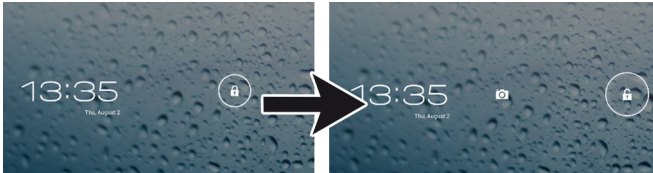
Συνδέστε τον προσαρμογέα AC στη συσκευή για να φορτίσετε την μπαταρία. Πλήρως φορτισμένη μπαταρία διαρκεί περίπου 54 ώρες. Προσοχή! Δεν μπορείτε να φορτίσετε τη συσκευή μέσω USB


2.2 Αναψη / σβήση της συσκευής

2.2.1 Αναψη

Για να ξεκινήσετε το δισκίο πατήστε και κρατήστε το για μια στιγμή, το κου-

μπί POWER που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά της συσκευής.



Για να ξεκλειδώσετε το tablet, κάντε κλικ και σύρετε το κλειστό λουκέτο  προς τα δεξιά πέρα από τον κύκλο στον οποίο βρίσκεται.

Για να πιγαίνετε κατευθείαν στην κάμερα, σύρετε το σύμβολο κλειδώματος στην αριστερή πλευρά της οθόνης, πέρα από τον κύκλο στον οποίο βρίσκεται.

2.2.2 Σβήση

Για να απενεργοποιήσετε το δισκίο [tablet], πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί POWER μέχρι το σημείο όπου εμφανίζεται ένα παράθυρο διαλόγου με την ερώτηση «θέλετε να απενεργοποιήσετε» και στη συνέχεια κάντε κλικ στο «περίπου» για να επιβεβαιώσετε.

2.3 Κλείδωση/Αποκλείδωση οθόνης (Κατάσταση νάρκης)

Για να εξοικονομήσετε ενέργεια, μπορείτε να εισάγετε το tablet σε κατάσταση αναμονής από την απενεργοποίηση της οθόνης LCD. Για να σβήσετε την οθόνη LCD, πατήστε το κουμπί POWER. Για να επιστρέψετε στην κανονική λειτουργία, πατήστε ξανά το κουμπί POWER.

2.4 Σύνδεση με τον υπολογιστή

Για να μεταφέρετε αρχεία, μπορείτε να συνδέσετε το tablet στον υπολογιστή σας χρησιμοποιώντας το καλώδιο με τη συσκευή USB.

3. Χρησιμοποίηση κάρτας μνήμης

3.1 Τοποθετήστε την κάρτα μνήμης micro SD στη συσκευή

- Η μονάδα δέχεται πρότυπο κάρτας microSD/SDHC
- Για να τοποθετήσετε μια κάρτα, ρυθμίστε την υποδοχή κάρτας να δείχνει προς το μπροστινό μέρος της μονάδας (με την όψη προς το πίσω μέρος της συσκευής)

Για να αφαιρέσετε την κάρτα, πιέστε την άκρη της κάρτας για να απελευθερώσει την κλειδαριά ασφαλείας και τραβήξτε την κάρτα από την υποδοχή

Προσοχή Όταν τοποθετείτε ένα αρχείο από μια κάρτα microSD, δεν μπορείτε να το αφαιρέσετε από την υποδοχή, μπορεί να προκαλέσει δυσλειτουργία

4. Τεχνικές χαρακτηριστικές

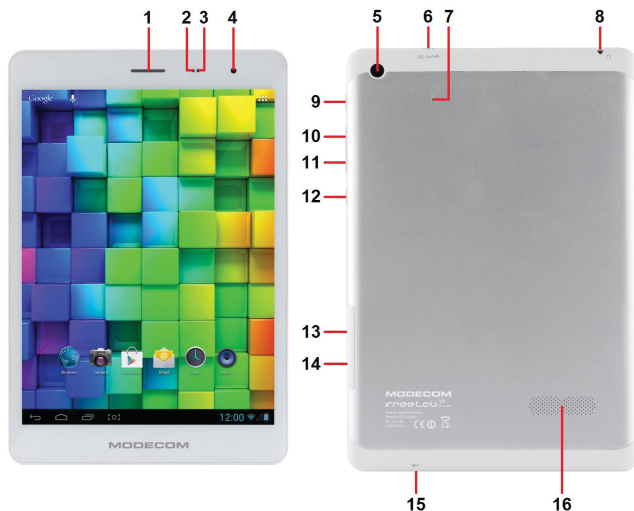
| | |
|--------------------------|---|
| Επεξεργαστής | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Λειτουργικό σύστημα | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Μνήμη RAM | 1 GB DDR3 |
| Μνήμη Flash | 8 GB Flash MLC |
| Συσκευή ανάγνωσης καρτών | microSD/SDHC (μέχρι 32GB microSDHC) |
| Οθόνη αφής | Χωρητική (5 σημεία) |
| Διάσταση οθόνης LCD | 7,85" IPS |
| Ανάλυση οθόνης | 1024 x 768 pixels |
| Μορφή οθόνης | 4:3 |
| Κουμπιά | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Ενώσεις | TF card slot, 3.5 earphone jack, micro USB |
| Καμέρα | Εμπρόστινο μέρος: 0,3 εκατομ. εικονοστοιχεία. Οπισθίο μέρος: 2 εκατομ. εικονοστοιχεία |
| USB | 1x είσοδος micro USB (υπηρεσία Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 (WCDMA: 900 / 2100 MHz)- 21,1 Mbps |
| Modem 3G | Ναι |
| GPS | Ναι (A-GPS) |
| τροφοδοτικό AC | 5V/2A |
| G-Sensor | Ναι |
| Μπαταρία | 4500 mAh |
| Διαστάσεις | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Βάρος | 370 γρ. |

| | |
|-------------------------|-----------|
| Θερμοκρασία λειτουργίας | 0-50 °C |
| Θερμοκρασία αποθήκευσης | -10-60 °C |
| Υγρασία λειτουργίας | 0-90 % |
| Υγρασία αποθήκευσης | 0-90 % |

Αποποίηση ευθύνης

Εξαιτίας της συνεχής ενημέρωσης και βελτίωσης των προϊόντων MODECOM, το λογισμικό που έχει εγκατασταθεί στη συσκευή μπορεί να έχει διαφορετική εμφάνιση ή έχουν τροποποιηθεί λειτουργικότητα πάνω από το πρότυπο που περιγράφεται στο παρόν έγγραφο.

1. Tipke i funkcije



| | |
|-------------------------|---|
| 1. Govornik | Govornik |
| 2. Senzor približavanja | Zaslon se automatski blokira s pomoću senzora približavanja, kada slušalicu držite prslonjenu na uho – osvjetljenje zaslona se gasi. |
| 3. Svjetlosni senzor | Svjetlosni senzor |
| 4. Prednja kamera | 0,3 Megapixel prednja kamera |
| 5. Stražnja kamera | 2 Megapixel stražnja kamera |
| 6. micro USB | Za spajanje na računalo putem USB kabela, za prenošenje podataka (glazba, video, fotografije.) USB OTG, za miševe, tipkovnice, USB I slično |

| | |
|--|---|
| 7. Reset | Pritisnite za reset tableta ako se zamrzne ili ponaša neadekvatno |
| 8. Ulaz za slušalice | Za spajanje slušalica |
| 9. Tipka za on/off I za zaključavanje | Pritisnite I držite za uključivanje/isključivanje uređaja. Kratko pritisnite za otključavanje/zaključavanje ekrana. |
| 10. Tipka za glasnoću | Pritisnite "Vol +" za pojačavanje glasnoće. Pritisnite "Vol –" za smanjenje glasnoće |
| 11. Tipka za glasnoću | |
| 12. ESC | Pritisnite "Esc" za povratak. |
| 13. Ulaz za SIM karticu | Omogućuje priključak SIM kartice |
| 14. Ulaz za TF kartice | Za umetanje TF kartice. |
| 15. MIC | MIC |
| 16. Govornik | Govornik |

2. Početak

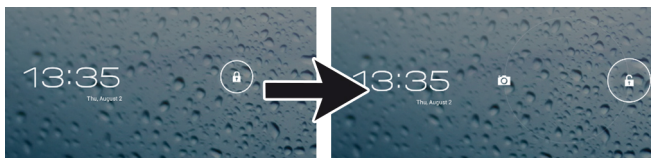
2.1 Učitavanje opreme

Spojite AC adapter na uređaj kako biste napunili bateriju. Za potpuno punjenje potrebno je oko 5 sata.

2.2 On/off

2.2.1 Uključivanje

Za uključivanje, pritisnite i držite tipku za uključivanje s desne strane tableta. Pritisnite i povucite lokot iz sredine ekrana.



Dotaknite I povucite lokot  izvan kruga za otključavanje.

Povucite lokot udesno: idete na početni ekran

Povucite lokot ulijevo: idete na kameru direktno

2.2.2 Isključivanje

Za isključivanje tableta, pritisnite I držite tipku za isključivanje dok se ne pojavi poruka: "Would you like to shut down?", zatim pritisnite "OK".

2.3 Otključavanje/zaključavanje ekrana (sleep mode)

Kako biste sačuvali bateriju, možete staviti tablet u "sleep mode" isključivanjem LCD ekrana. Kako biste to učinili, kratko pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje. Pritisnite ponovno za aktiviranje tableta.

2.4 Spajanje na računalo

Spojite tablet na računalo priloženim USB kabelom kako biste prenijeli podatke.

3. Korištenje memorijske kartice

3.1 Umetanje micro SD kartice

Uređaj podržava SD / SDHC kartice

Za umetanje, konektori okrenite I postavite prema naprijed

Za uklanjanje kartice, pritisnite rub kartice

Upozorenje: Za vrijeme učitavanja podataka s micro SD kartice, ona se ne može ukloniti iz uređaja.

4. Tehničke specifikacije

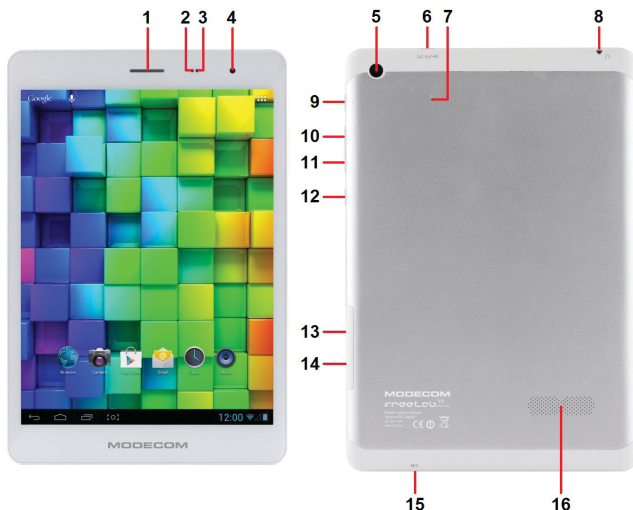
| | |
|-------------------|---|
| Procesor | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Operativni sustav | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Memory RAM | 1 GB DDR3 |
| Memory Flash | 8 GB Flash MLC |

| | |
|--------------------------|--|
| Čitač kartica | microSD/SDHC (do 32GB microSDHC) |
| Touch | Capactive (5 points) |
| LCD veličina ekrana | 7,85" IPS |
| LCD rezolucija | 1024 x 768 pixels |
| LCD omjer | 4:3 |
| Tipke | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Priključci | TF card slot, 3.5 earphone jack, micro USB |
| Kamera | Front: 0,3M pixels Rear:2M pixels |
| USB | 1x port micro USB (Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Da (WCDMA: 900 / 2100 MHz)- 21,1 Mbps |
| GPS | Da (A-GPS) |
| G-Sensor | Da |
| AC adapter | 5V/2A |
| Baterija | 4500 mAh |
| Dimenzije | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Težina | 370 g |
| Operativna temperatura | 0-50 °C |
| Temperatura skladištenja | -10-60 °C |
| Vlažnost | 0-90 % |
| Vlažnost skladištenja | 0-90 % |

Pravno

Zbog kontinuirane nadogradnje I poboljšanja MODECOM proizvoda, softver na uređaju možda će izgledati ili biti drugačiji no što je u ovom dokumentu.

1. Gombok és Funkciók



| | |
|----------------------|---|
| 1. Hangszóró | Hangszóró |
| 2. Proximity szenzor | Amikor a füléhez teszi a telefont a szenzor érzékeli és lezárja a készüléket. |
| 3. Fény szenzor | Fény szenzor |
| 4. Elülső kamera | 0,3M pixel front camera |
| 5. Hátsó kamera | 2M pixel rear camera |
| 6. micro USB | Dugja össze számítógéppel adatok feltöltéséhez. (pl., zene, videó, fénykép, és más fájlok). USB OTG, támogatja az egeret, billentyűzetet USB pendrive-ot, stb, egy átalakító kábellel |

| | |
|---------------------------|---|
| 7. Reset | Nyomja meg ha a tablet lefagy vagy agnormálisan működik |
| 8. Fülhallgató aljzat | Fülhallgató csatlakozáshoz |
| 9. Bekapcsoló/lezáró gomb | Nyomja meg és tartsa nyomva a ki/bekapcsoláshoz. Nyomja meg a lezáráshoz és feloldáshoz |
| 10. Hangerő | Nyomja meg hangerő emeléshez. |
| 11. Hangerő | Nyomja meg hangerő csökkentéshez |
| 12. ESC | a home képernyő eléréséhez |
| 13. SIM csatlakozó | Sim kártya befogadó hely |
| 14. TF kártya hely | Ide dughatja TF kártyát |
| 15. MIC | MIC |
| 16. Hangszóró | Hangszóró |

2. A kezdtek

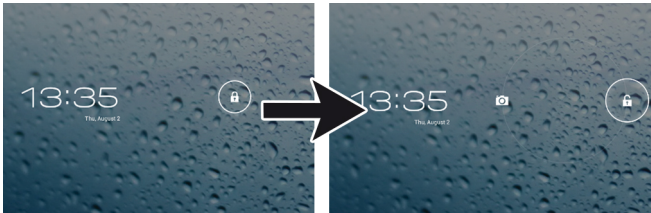
2.1 Az eszköz feltöltése

Csatlakoztassa a töltőt a feltöltéshez. A teljes töltés 5 órát vesz igénybe.

2.2 Ki/Bekapcsolás

2.2.1 Bekapcsolás

Hogy elindítsa a tabletet tartsa lenyomva a bekapcsoló gombot, amit a job oldalon talál. Fogja meg és húzza ki körön kívül a lakatot.



Fogja meg a lakatot  és húzza ki körön kívül a zár feloldásához.

Ha jobbra hozza: a home képernyő jelenik meg.

Ha balra húzza: a kamera fog megjelenni.

2.2.2 Kikapcsolás

Kikapcsoláshoz tartsa lenyomva a kikapcsoló gombot addig amíg ez a monda nem jelenik meg. "Would you like to shut down?" nyomja meg az "OK"-ot a kikapcsoláshoz.

2.3 Képernyő lezárása (alvó mód)

Az akkumulátor védelme érdekében alvó módba helyezheti a készüléket úgy, hogy kikapcsolja a képernyőt. Nyomja meg egyszer a ki/bekapcsoló gombot, majd a visszatéréshez mégegyszer.

2.4 számítógéphez csatlakozás

Kapcsolódhat számítógéphez USB kábelen keresztül media fájlok küldéséhez.

3. Memória kártya használata

3.1 Insert the micro SD memory card to the device

A készülék támogatja az SD kártyát a sztenderd SD / SDHC

Tegye be a kártyát a megfelelő helyre

Kivételhez nyomja meg a kártyát először majd húzza ki.

Figyelmeztetés: Amikor adatöltés megy a kártyáról ne vegye ki mert romláshoz vezet.

4. Technikai Specifikáció

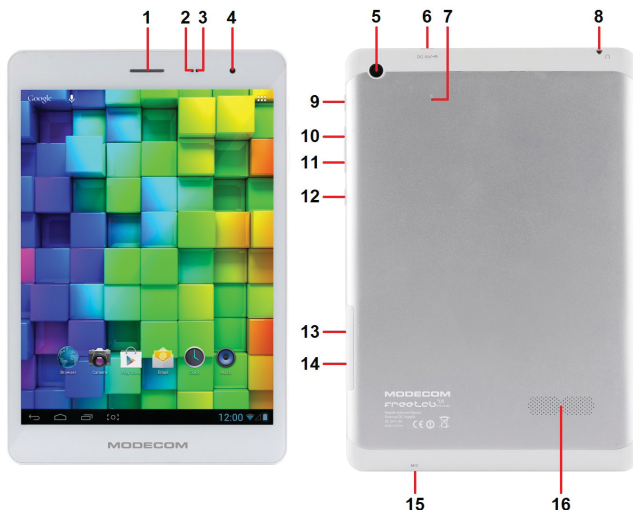
| | |
|--------------------|---|
| Processzor | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Operációs rendszer | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Memoria RAM | 1 GB DDR3 |
| MemoriaFlash | 8 GB Flash MLC |

| | |
|-----------------------|---|
| Kártyaolvasó | microSD/SDHC (do 32GB microSDHC) |
| Érintőképernyő | Capactive (5 points) |
| LCD méret | 7,85" IPS |
| LCD felbontás | 1024 x 768 pixels |
| LCD képernyő arány | 4:3 |
| Gombok | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Csatlakozók | TF card slot, 3.5 earphone jack, 1x micro USB |
| Kamera | Front: 0,3M pixels Rear: 2M pixels |
| USB | 1x port micro USB (Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Igen |
| GPS | Igen (A-GPS) |
| G-Szenzor | Igen |
| AC adapter | 5V/2A |
| Akkumulátor | 4500 mAh |
| Méretek | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Súly | 370 g |
| Működési hőmérséglet | 0-50 °C |
| Tárolási hőmérséglet | -10-60 °C |
| Működési páratartalom | 0-90 % |
| Tárolási páratartalom | 0-90 % |

Jogi nyilatkozat

A folyamatos frissítések és fejlesztések miatt, számos paraméter eltérhet az itt leírtaktól.

1. Przyciski oraz funkcje urządzenia



| | |
|------------------------|--|
| 1. Głośnik | Głośnik |
| 2. Czujnik zbliżeniowy | Gdy zbliżysz słuchawkę do ucha, czujnik zbliżeniowy wykryje to i zablokuje funkcje ekranu dotykowego |
| 3. Czujnik światła | Czujnik dostosowuje siłę podświetlenia ekranu w zależności od warunków oświetleniowych |
| 4. Przedni aparat | Przedni aparat o rozdzielczości 0,3 megapiksela |
| 5. Tylny aparat | Tylny aparat o rozdzielczości 2 megapikseli |

| | |
|---|---|
| 6. Wejście micro USB | Umożliwia podłączenie tabletu do zasilacza sieciowego 5V będącego częścią zestawu lub komputera za pomocą kabla w celu przeniesienia danych (np. filmów, muzyki, zdjęć oraz innych danych) Za pomocą przejściówki możesz podłączyć do tabletu rozmaite akcesoria, takie jak: pamięć flash, dysk twardy, klawiatura, mysz, itp. |
| 7. Reset | Naciśnij aby zresetować urządzenie |
| 8. Wejście słuchawkowe | Złącze umożliwiające podłączenie słuchawek do urządzenia |
| 9. Przycisk włączania / wyłączenia i blokady urządzenia | Naciśnij i przytrzymaj przycisk w celu włączenia lub wyłączenia urządzenia. Aby włączyć lub wyłączyć ekran naciśnij krótko przycisk. |
| 10. Przycisk Głośności Vol+ | Naciśnij przycisk, aby zwiększyć głośność urządzenia |
| 11. Przycisk Głośności Vol - | Naciśnij przycisk, aby zmniejszyć głośność urządzenia |
| 12. Przycisk ESC | Naciśnij przycisk „ESC” aby wrócić wstecz |
| 13. Slot SIM | Złącze umożliwia umieszczenie karty SIM 3G (połączenie danych, internetowe, telefoniczne) |
| 14. Wejście kart TF | Złącze kart pamięci microSD |
| 15. Mikrofon | Mikrofon |
| 16. Głośnik | Głośnik |

2. Rozpoczęcie pracy

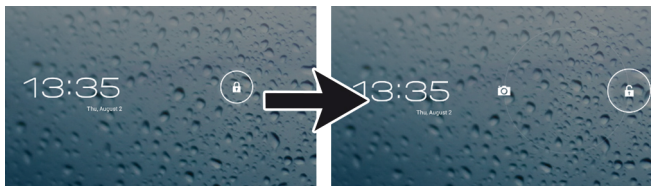
2.1 Ładowanie


Podłączyć zasilacz sieciowy do urządzenia w celu naładowania akumulatora. Pełne naładowanie akumulatora trwa około 5 godzin.

2.2 Włączanie/Wyłączanie urządzenia

2.2.1 Włączanie

Aby uruchomić tablet naciśnij i przytrzymaj przez chwilę, znajdujący się z prawej strony urządzenia przycisk POWER.



Aby odblokować tablet kliknij i przeciągnij zamkniętą kłódkę  na prawą stronę poza obręb koła w którym się znajduje.

Aby przejść bezpośrednio do aparatu, przeciągnij symbol kłódky na lewą stronę ekranu poza obręb koła w którym się znajduje.

2.2.2 Wyłączenie

W celu wyłączenia tabletu, naciśnij i przytrzymaj przycisk POWER do momentu w którym pojawi się okienko dialogowe z pytaniem „czym chcesz wyłączyć” następnie naciśnij „ok.” aby potwierdzić.

2.3 Blokowanie/Odblokowanie ekranu (Tryb uśpienia)

W celu oszczędzenia energii, możesz wprowadzić tablet w tryb uśpienia poprzez wyłączenie ekranu LCD. Aby wyłączyć ekran LCD, naciśnij przycisk POWER. Aby wrócić do trybu normalnego naciśnij ponownie przycisk POWER.

2.4 Podłączanie do komputera

Aby przenieść pliki, możesz podłączyć tablet do komputera za pomocą dostarczonego wraz z urządzeniem przewodu USB.

3. Używanie karty pamięci

3.1 Włóż kartę pamięci micro SD do urządzenia

- Urządzenie obsługuje karty w standardzie microSD/SDHC
- Aby włożyć kartę, ustawić kartę złączeniem w kierunku przedniej strony urządzenia (nadrukiem w kierunku tylnej strony urządzenia)

· Aby wyjąć kartę, należy nacisnąć krawędź karty, w celu zwolnienia blokady bezpieczeństwa i wyciągnąć kartę z gniazda

Uwaga: Podczas wczytywania pliku z karty microSD, nie można jej wyjmować z gniazda; może to spowodować nieprawidłowe działanie

4. Specyfikacja techniczna

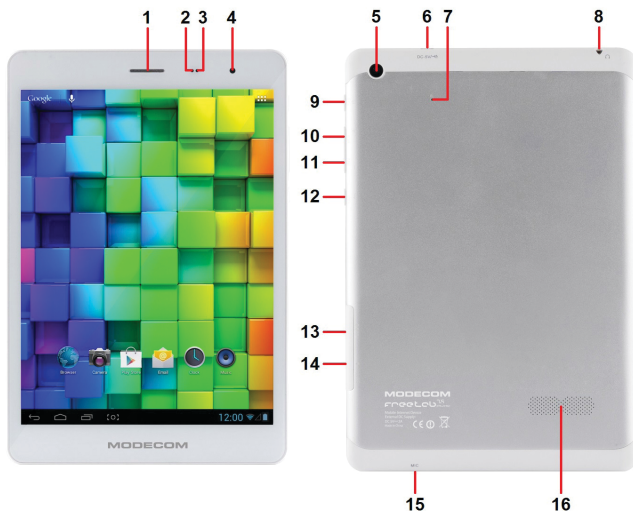
| | |
|----------------------|---|
| Procesor CPU | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| Procesor GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| System operacyjny | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Pamięć RAM | 1 GB DDR3 |
| Pamięć Flash | 8 GB Flash MLC |
| Czytnik kart | microSD/SDHC (do 32GB microSDHC) |
| Panel dotykowy | Pojemnościowy (5 punktów) |
| Rozmiar ekranu LCD | 7,85" IPS |
| Rozdzielczość ekranu | 1024 x 768 pixels |
| Format ekranu | 4:3 |
| Przyciski | Power, Reset, ESC, Volume +, Volume - |
| Złącza | TF card slot, 3.5 earphone jack, micro USB, SIM slot |
| Aparat | Przód: 0,3 miliona pikseli Tył: 2 miliony pikseli |
| USB | 1x port micro USB (obsługa Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Tak (WCDMA: 900 / 2100 MHz) do 21,1 Mbps z obsługą Aero2 |
| GPS | Tak |
| G-Sensor | Tak |
| Czujnik światła | Tak |
| Czujnik zbliżeniowy | Tak |

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Bateria | 4500 mAh |
| Zasilacz | 5V/2A |
| Wymiary | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Waga | 370 g |
| Temperatura pracy | 0-50 °C |
| Temperatura przechowywania | -10-60 °C |
| Wilgotność pracy | 0-90 % |
| Wilgotność przechowywania | 0-90 % |

Klauzula zrzeczenia się odpowiedzialności

Z uwagi na stałe aktualizowanie i ulepszanie produktów firmy MODECOM, oprogramowanie zainstalowane w urządzeniu może mieć inny wygląd lub posiadać zmodyfikowaną funkcjonalność, w stosunku do wersji opisanej w niniejszym dokumencie.

1. Tasteri i funkcije uređaja



| | |
|----------------------|---|
| 1. Zvučnik | Zvučnik |
| 2. Senzor rastojanja | Kada telefon približite uvetu, senzor rastojanja će to detektovati i blokirati touchscreen. |
| 3. Svetlosni senzor | Svetlosni senzor automatski podešava vrednost pozadinskog osvetljenja matrice. |
| 4. Prednja kamera | Prednja kamera sa rezolucijom od 0,3 megapiksela |
| 5. Zadnja kamera | Zadnja kamera sa rezolucijom od 2 megapiksela. |

| | |
|-------------------------------------|--|
| 6. Mikro USB ulaz | Omogućava da povežete tablet sa računarom pomoću USB kabla za prenos podataka (kao što su filmovi, muzika, fotografija i drugih podataka). Sa adapterom, možete da povežete na tablični računar raznu opremu, kao što su 3G, flash memorija, hard disk, tastaturu, miš, itd. |
| 7. Resetovanje | Reset taster |
| 8. Ulaz za slušalice | Konektor za povezivanje slušalice na uređaj |
| 9. Taster uključ/i/isključ, blokada | Pritisnite i držite taster da biste uključili ili isključili uređaj. Da biste uključili ili isključili ekran, kratko pritisnite taster. |
| 10. Taster za zvuk | Pritisnite dugme da se poveća "Vol +" ili Vol - smanjenje "Vol - " glasnost uređaja. |
| 11. Taster za zvuk | |
| 12. ESC | "Esc" taster za povratak nazad |
| 13. Priključak za SIM karticu | Konektor koji omogućava da stavite SIM karticu. |
| 14. Ulaz kartice TF | Konektor za memorijsku micro SD karticu. |
| 15. MIC | Mikrofon |
| 16. Zvučnik | Zvučnik |

2. Početak rada

2.1 Punjenje

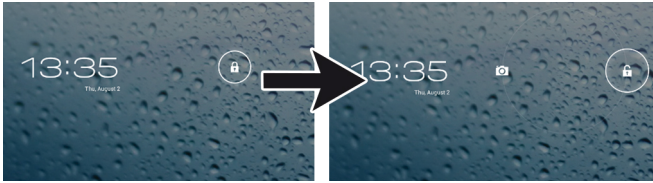
Priključiti mrežni punjač na uređaj u svrhu punjenja akumulatora. Potpuno punjenje akumulatora traje oko 5 časova.


Napomena: Uređaj se ne može puniti preko USB konektora.

2.2 Uključivanje/Isključivanje uređaja

2.2.1 Uključivanje

Za pokretanje uređaja pritisnite taster POWER na desnoj strani uređaja i pridržite kratko vreme.



Da biste otključali tablični računar, pritisnite i povucite zatvoreni katanac  na desnoj strani, izvan kruga u kome se nalazi.

Da biste direktno prešli na aparat, povucite simbol katanca na levu stranu ekrana, izvan kruga u kome se nalazi.

2.2.2 Isključivanje

Da biste isključili tablični računar, pritisnite i držite dugme POWER dok se ne pojavi prozor dijaloga sa pitanjem “da li želite da isključite “, a zatim kliknite na “ok “ za potvrdu.

2.3 Blokiranje/Deblokiranje ekrana (režim spavanja)

Za uštedu energije, možete da uvedete tablet u režim spavanja isključivanjem em LCD ekrana. Za isključivanje LCD ekrana, pritisnite dugme POWER. Da biste se vratili u normalni režim, pritisnite ponovo taster POWER .

2.4 Povezivanje na računar

Da bi ste preneli datoteku, možete povezati tablet na računar pomoću USB kable dostavljenog sa uređajem.

3. Korišćenje memorijske kartice

3.1 Umetnite micro SD memorijsku karticu u uređaj

- Uređaj podržava kartice u micro SD/SDHC standardu.
- Da biste ubacili karticu, postavite konektor kartice prema prednjoj strani uređaja (licem u smeru zadnje strane uređaja).
- Da biste izvadili karticu, treba pritisnuti na rub kartice kako bi se oslobodila sigurnosna blokada i izvući karticu iz gnezda.

Napomena: Tokom učitavanja datoteka sa microSD kartice, ne

sme se vaditi iz gnezdanje; to može uzrokovati nepravilno delovanje.

4. Tehnička specifikacija

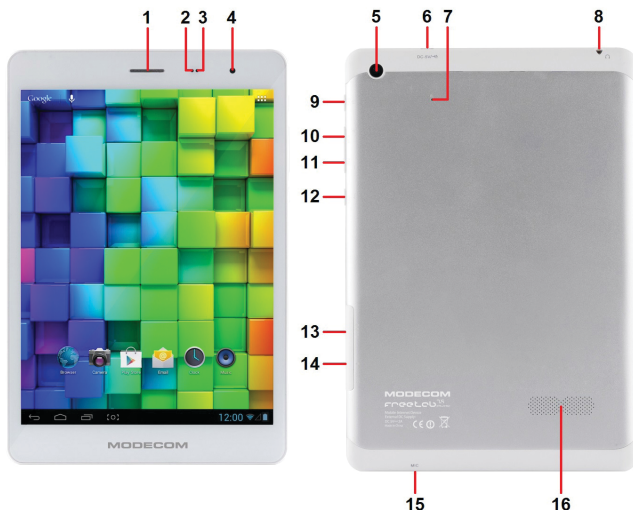
| | |
|---------------------|---|
| Procesor | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Operativni sistem | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| RAM memorija | 1 GB DDR3 |
| Flash memorije | 8 GB Flash MLC |
| Čitač kartica | microSD/SDHC (do 32 GB microSD) |
| Dodirni panel | Kapacitivni (5 ptočaka) |
| Veličina LCD ekrana | 7,85" IPS |
| Rezolucija ekrana | 1024 x 768 pixels |
| Format ekrana | 4:3 |
| Tasteri | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Konektori | TF karticu, 3.5 priključak za slušalice, micro USB |
| Aparat | Prednja : 0.3 miliona piksela Zadnja : 2 miliona piksela |
| USB | 1 x mikro USB (Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| Modem 3G | Da |
| GPS | Da (A-GPS) |
| AC adapter | 5V/2A |
| G-sensor | Da |
| Akumulator | 4500 mAh |
| Dimenzije | 5V/2A |
| Težina | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Temperature | 370 g |

| | |
|--------------------------|----------|
| Temperatura skladištenja | 10-60° C |
| Vlažnost vazduha | 0-90 % |
| Vlažnost skladištenje | 0-90 % |

Izjava o odricanju od odgovornosti

Zbog stalnog ažuriranja i poboljšanja proizvoda tvrtka MODECOM, softver instaliran na uređaju može da ima drugačiji izgled ili drugačije modifikovane funkcionalnosti u odnosu na verziju opisanu u ovom dokumentu.

1. Кнопки и функции устройства



| | |
|-----------------------|--|
| 1. Динамик | Динамик |
| 2. Сенсор приближения | Когда понесете телефон к уху, сенсор приближения обнаружит это и заблокирует функции сенсорного экрана |
| 3. Датчик света | Датчик света |
| 4. Фронтальная камера | Камера фронтального вида с разрешением 0,3 М пикселей |
| 5. Задняя камера | Камера заднего вида с разрешением 2М пикселей |

| | |
|---|---|
| 6. micro-USB вход | Подключение планшетного компьютера к компьютеру PC с помощью кабеля USB для передачи данных (например, фильмов, музыки, фотографии и других данных). При использовании адаптера к планшетному компьютеру можно подключить аксессуары, такие как мышь, клавиатура, модем, 3g, память Flash и т. д. |
| 7. Reset | Press to reset the tablet if it freezes or behaves abnormal |
| 8. Вход на наушники | Разъем для подключения наушников к устройству. |
| 9. Кнопка включения\ выключения и блокировки устройства | Нажмите и придержите кнопку, чтобы включить или выключить устройство. Чтобы включить или выключить экран коротко нажмите кнопку. |
| 10. Кнопки громкости | Нажмите кнопку „Vol +” для увеличения громкости. Нажмите кнопку „Vol –”, для уменьшения громкости. |
| 11. Кнопки громкости | |
| 12. ESC | Чтобы вернуться назад нажмите ESC. |
| 13. Слот SIM-карты | Слот позволяет разместить SIM-карты |
| 14. Вход карт TF | Слот карт памяти micro SD |
| 15. MIC | Микрофон |
| 16. Динамик | Динамик |

2. Приступая к работе

2.1 Зарядка

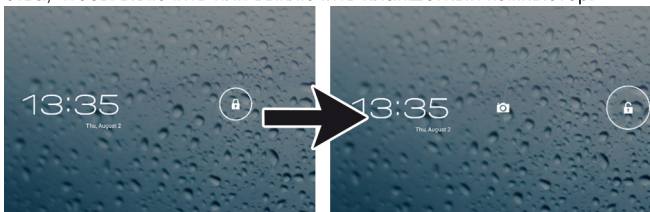
Для зарядки аккумулятора подключите сетевой адаптер к устройству. Полная зарядка занимает около 5 часов.


2.2 Включение / выключение

2.2.1 Включение

Нажмите и придержите кнопку POWER, на правой стороне устрой-

ства, чтобы включить или выключить планшетный компьютер.



Для того, чтобы разблокировать устройство, нажмите и перетащите иконку “” из круга, внутри которого присутствует его изображение.

Для того, чтобы перейти прямо к камере, перетащите иконку “замок” на левую сторону экрана за пределы круга, внутри которого присутствует его изображение.

2.2.2 Выключение

Для выключения планшетного компьютера, нажмите и придержите кнопку POWER до тех пор, пока на экране появится диалоговое окно и спросит «хотите выключить компьютер». Для подтверждения нажмите «ок».

2.3 Блокировки / разблокировки экрана (режим ожидания)

Можете перевести планшетный компьютер в ждущий режим (ang. sleep mode) выключая экран LCD, чтобы сохранить энергию. Нажмите кнопку POWER для выключения экрана LCD. Чтобы возвратиться в обычный режим, снова нажмите кнопку POWER.

2.4 Подключение к компьютеру

Для передачи мультимедийных файлов, подключите планшетный компьютер к настольному компьютеру с помощью кабеля USB, который был поставлен вместе с FreeTAB.

3. Использование карты памяти

3.1 Вставьте карту памяти microSD в устройство

Устройство поддерживает карты Micro SD / SDHC

Чтобы вставить карту, уставьте карту разъемом на передней пане-

ли (надпись к задней части устройства)

Чтобы вунуть карту, нажмите на край карты; для освобождения предохранителя выньте карту из слота.

Внимание: При чтении файла с карты micro SD не извлекайте ее из гнезда. В противном случае устройство может неправильно функционировать.

4. Технические характеристики

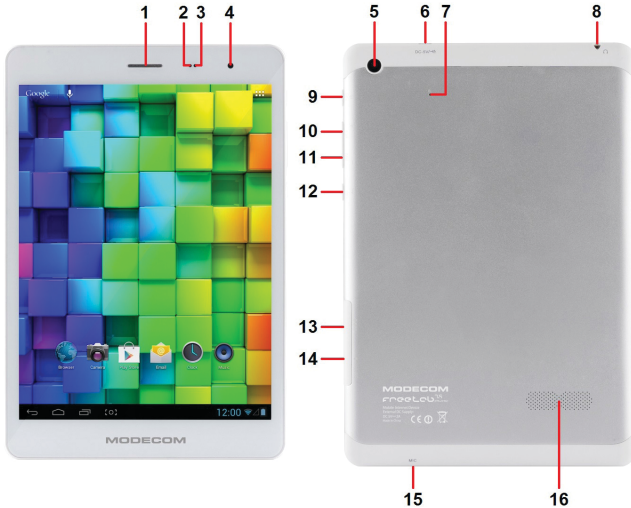
| | |
|-------------------------------|--|
| Процессор | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Операционная система | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Память RAM | 1 GB DDR3 |
| Память Flash | 8 GB Flash MLC |
| Кард-ридер | microSD/SDHC (до 32GB microSDHC) |
| Сенсорный экран | Емкостный (5 пунктов) |
| Размер (диагональ) экрана LCD | 7,85" IPS |
| Разрешение экрана | 1024 x 768 pixels |
| Соотношение сторон экрана | 4:3 |
| Кнопки | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Разъемы | Слот для карт TF, 3.5 jack наушники, micro USB порт |
| Камера | Передний вид: 0,3 млн. пикселей Задний вид: 2 млн. пикселей |
| USB | 1x порт micro USB (Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| G-Sensor | Да |
| Modem 3G | Да |
| GPS | Да (A-GPS) |
| Блок питания | 5V/2A |
| Аккумулятор | 4500 mAh |

| | |
|----------------------|--------------------|
| Размер | 5V/2A |
| Вес | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Температура рабочая | 370 g |
| Температура хранения | -10-60 °C |
| Влажность рабочая | 0-90 % |
| Влажность хранения | 0-90 % |

Отказ от ответственности

В связи с постоянной актуализации и улучшением продуктов MODECOM, программное обеспечение, установлено на планшетном компьютере, может выглядеть по разному или может быть изменена функциональность, по сравнению с описанной в этом документе версии.

1. Tipke in funkcije naprave



| | |
|----------------------|--|
| 1. Zvočnik | Zvočnik |
| 2. Senzor bližine | Ko se slušalke približajo ušesom, zazna to senzor bližine in onemogoči funkcije zaslona na dotik |
| 3. Detektor svetlobe | Detektor svetlobe |
| 4. Prednja kamera | Prednja kamera z ločljivostjo 0,3 milijona pik |
| 5. Zadnja kamera | Zadnja kamera z ločljivostjo 2 milijonov pik |

| | |
|--|---|
| 6. Vhod micro USB | Omogoča povezavo tabličnega računalnika z računalnikom s pomočjo USB kabla in s tem prenos podatkov (npr. filmov, glasbe, fotografij in drugih podatkov). S pomočjo adapterja lahko na tablični računalnik priključite različne naprave: 3G modem, pomnilnik flash, trdi disk, tipkovnico, miško ipd. |
| 7. Reset | Tipka Reset |
| 8. Vhod za slušalke | Priključek omogoča priključitev slušalk na napravo |
| 9. Tipka za vklop / izklop in zaklepanje naprave | Pritisnite in držite tipko, če želite napravo vklopiti ali izklopiti. Če želite vklopiti ali izklopiti ekran, na kratko pritisnite to tipko |
| 10. Tipka za nastavitev glasnosti | Če želite povečati glasnost, pritisnite Vol +, za zmanjšanje pritisnite Vol – |
| 11. Tipka za nastavitev glasnosti | |
| 12. ESC | tipko Esc, če se želite vrniti nazaj |
| 13. Vhod za SIM kartico | Reža omogoča vstavitvev SIM kartice |
| 14. Vhod za TF kartice | Reža za kartice micro SD |
| 15. MIC | Mikrofon |
| 16. Zvočnik | Zvočnik |

2. Uporaba

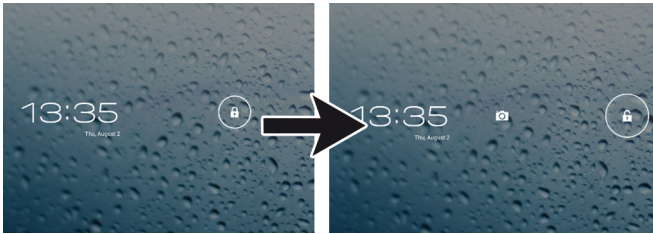
2.1 Napajanje


Priklopite električni napajalnik v napravo, da napolnite baterijo. Baterija se popolnoma napolni v štirih urah.

2.2 Vklapljanje / Izklapljanje naprave

2.2.1 Vklop

Če želite napravo vključiti, pritisnite in nekaj trenutkov držite tipko POWER, ki jo najdete na desni strani naprave.



Če želite odkleniti tablični računalnik, pritisnite in potegnite ključavnico  na desno, izven kroga, v katerem se nahaja.

Če želite neposredno odpreti kamero, potegnite ključavnico na levo stran ekrana, izven kroga, v katerem se nahaja.

2.2.2 Izklop

Če želite izklopiti tablični računalnik, pritisnite in držite gumb POWER do trenutka, ko se pojavi okno z vprašanjem: Želite izklopiti napravo? Nato pritisnite OK, da potrdite izbiro.

2.3 Zaklepanje / Odklepanje ekrana (Način mirovanja)

Tablični računalnik preklopite v način mirovanja tako, da izklopite LCD ekran in s tem prihranite energijo. Če želite izklopiti LCD ekran, pritisnite tipko POWER. Če se želite vrniti v navaden način, ponovno pritisnite gumb POWER.

2.4 Povezava z računalnikom

Če želite prenesti datoteke, morate povezati tablični računalnik z računalnikom s pomočjo priloženega USB kablja.

3. Uporaba pomnilniške kartice

3.1 Vstavite kartico micro SD v napravo

Naprava podpira kartice micro SD/SDHC

Če želite vstaviti kartico, bodite pozorni, da jo potisnete v režo tako, da je kontaktna površina usmerjena proti napravi

Če želite kartico izvleči, pritisnite na rob kartice, da popusti varnos-

tna blokada in povlecite kartico iz reže

Pozor: Med branjem datoteke s kartice micro SD, le-te ne smemo jemati iz čitalca, saj to lahko povzroči nepravilno delovanje.

4. Tehnične lastnosti

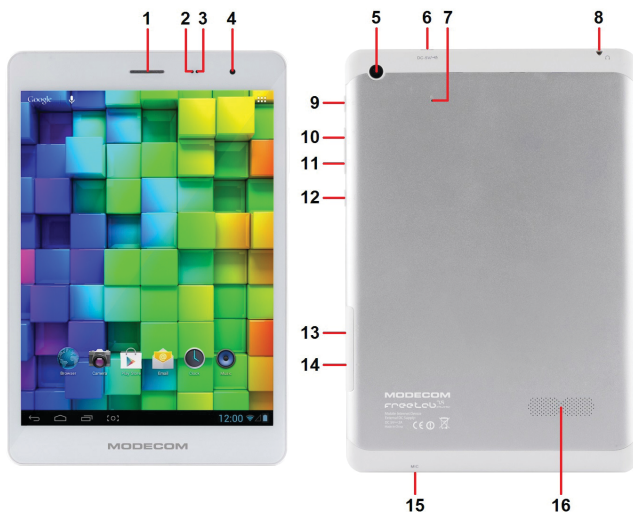
| | |
|---------------------|--|
| Procesor | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Operacijski sistem | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Pomnilnik | 1 GB DDR3 |
| Pomnilnik flash | 8 GB Flash MLC |
| Čitalec kartic | microSD/SDHC (do 32 GB microSDHC) |
| Menijska vrstica | Kapacitetna (5 ikon) |
| Velikost ekrana LCD | 7,85" IPS |
| Ločljivost zaslona | 1024 x 768 pixels |
| Razmerje velikosti | 4:3 |
| Tipke | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Vhodi | Reža TF, 3.5 jack vhod, micro USB |
| Kamera | Prednja: 0,3 milijona pik Zadnja: 2 milijonov pik |
| USB | 1 x vhod micro USB (Host / OTG) |
| Brezžični LAN | IEEE 802.11 b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| G-Sensor | Da |
| Modem 3G | Da |
| GPS | Da (A-GPS) |
| Napajalnik | 4500 mAh |
| Baterija | 5V/2A |
| Dimenzije | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Teža | 370 g |
| Delovna temperatura | 0 – 50 °C |

| | |
|---------------------------|-------------|
| Temperature shranjevanja | -10 – 60 °C |
| Vlažnost pri uporabi | 0 – 90 % |
| Vlažnost pri shranjevanju | 0 – 90 % |

Pravni pouk

Zaradi nenehnega posodabljanja in nadgrajevanja izdelkov podjetja MODECOM, ima programska oprema, nameščena v napravi, lahko drugačen izgled ali drugačno uporabnost kot je to opisano v tem dokumentu.

1. Tlačidlá a funkcie



| | |
|----------------------|---|
| 1. Reproduktor | Reproduktor |
| 2. Snímač blízkosti | Keď sa priblížite k nemu udom, snímač blízkosti to rozpozná a zablokuje dotykový displej. |
| 3. Svetelný senzor | Svetelný senzor |
| 4. Predný fotoaparát | 0,3MP |
| 5. Zadný fotoaparát | 2MP |

| | |
|--------------------------------------|---|
| 6. micro USB | Pre prenos dát (hudby, videí, fotografií, atď.) pripojte k počítaču cez USB kábel. USB OTG, podpora myši, klávesnice, USB kľúča, atď, s konverzným káblom |
| 7. Reset | Stlačte pre reštartovanie tabletu v prípade zamrznutia alebo neobvyklého správania |
| 8. Konektor na slúchadlá | Pre pripojenie slúchadiel |
| 9. Tlačidlo pre zapnutie a zamknutie | Stlačte a podržte pre zapnutie a vypnutie prístroja. Krátko stlačte pre zapnutie a vypnutie displeja. |
| 10. Tlačidlo hlasitosti | Stlačte "Vol +" pre zvýšenie hlasitosti. Stlačte "Vol –" pre zníženie hlasitosti |
| 11. Tlačidlo hlasitosti | |
| 12. ESC | Ťuknite na tlačidlo "Esc" ak chcete ísť späť. |
| 13. SIM slot | Pre vloženie SIM karty |
| 14. Slot na TF karty | Pre vloženie TF karty |
| 15. MIC | Mikrofón |
| 16. Reprodukotor | Reprodukotor |

2. Začínáme

2.1 Príslušenstvo pre nabíjanie

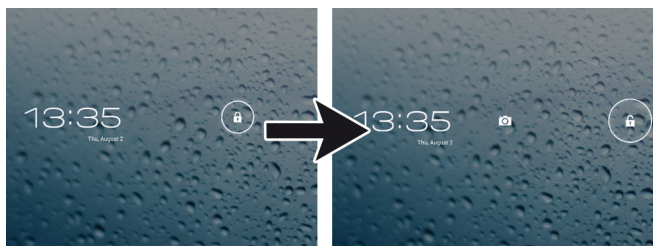
Pre nabitie batérie pripojte AC adaptér k prístroju. Úplné nabitie trvá približne 5 hodiny.


2.2 Zapínanie/Vypínanie

2.2.1 Zapínanie

Pre zapnutie tabletu, stlačte a chvíľu podržte tlačidlo pre zapnutie

umiestnené na pravej strane tabletu. Pre odomknutie prstom potiahnite zámku von z krúžku.



Pre odomknutie chyťte a potiahnite zámku  von z krúžku. Potiahnite zámku doprava: dostanete sa do domovského menu. Potiahnite zámku doľava: dostanete sa do aplikácie fotoaparát.

2.2.2 Vypínanie

Pre vypnutie tabletu, stlačte a podržte tlačidlo pre zapnutie/vypnutie až kým sa neobjaví hláška “Chcete vypnúť?” a ťuknite “OK” pre potvrdenie vypnutia.

2.3 Zamknutie a odomknutie displeja (úsporný režim)

Kvôli šetreniu batérie by ste mali prepínať svoj tablet do úsporného režimu vypnutím LCD displeja. Pre vypnutie displeja krátko stlačte tlačidlo Vyp/Zap. Opätovným stlačením displej znovu zapnete.

2.4 Pripojenie k počítaču

Svoj tablet pripojíte k počítaču pomocou dodávaného USB kábla a môžete prenášať mediálne súbory.

3. Použitie pamäťovej karty

3.1 Vložte micro SD pamäťovú kartu do zariadenia

Zariadenie podporuje štandardné micro SD karty – SD/SDHC

- Kartu vkladajte kontaktnou stranou nahor (potlačenou stranou smerom k zadnej časti tabletu)

- Pre vybratie karty zatlačte jej hranu a uvoľnite kartu, následne ju vytiahnite z drážky

Varovanie: Odstránenie micro SD karty z drážky počas presúvania súborov môže spôsobiť poruchu

4. Technické parametre

| | |
|----------------------|--|
| Procesor | Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) |
| GPU | PowerVR SGX544MP2 (8x core) |
| Operačný systém | Android 4.2 (Jelly Bean) |
| Pamäť RAM | 1 GB DDR3 |
| Pamäť Flash | 8 GB Flash MLC |
| Čítačka kariet | microSD/SDHC (do 32GB microSDHC) |
| Dotykový panel | Kapacitný (5 bodový) |
| Veľkosť displeja | 7,85" IPS |
| Rozlíšenie displeja | 1024 x 768 pixels |
| Pomer strán displeja | 4:3 |
| Tlačidlá | Power, Reset, Volume +, Volume - |
| Konektory | Slot na TF kartu, 3.5mm konektor slúchadiel, micro USB |
| Fotoaparát | Vpredu: 0,3MP, Vzadu: 2MP |
| USB | 1× port micro USB (Host / OTG) |
| WiFi | IEEE 802.11b/g/n |
| Bluetooth | 4.0 |
| G-senzor | Áno |
| Modem 3G | Áno |
| GPS | Áno (A-GPS) |
| AC adaptér | 4500 mAh |
| Batéria | 5V/2A |
| Rozmery | 200 * 136 * 7,9 mm |
| Hmotnosť | 370 g |

| | |
|-----------------------|-----------|
| Teplota pri prevádzke | 0-50 °C |
| Teplota skladovania | -10-60 °C |
| Vlhkosť pri prevádzke | 0-90 % |
| Vlhkosť skladovania | 0-90 % |

Právna doložka

Vzhľadom k priebežnej aktualizácii a vývoju MODECOM produktov sa softvér dodávaný so zariadeniami môže líšiť od verzie popísanej v tomto dokumente.

| | |
|---|------------------------------|
| 4:3 | يلا ضرعلا تمسند عافترا لا |
| ،ي د س ا ويد وركيم ،3.5 فتاهلا ةعامسد س باق ، TF مقاطب ةحتف | تلاصوملا |
| لسكب اجيم 0,3 :تيماملا لسكب اجيم 2 :تيفلخلا | اريماكلا |
| Host / OTG م عدي) ي د س ا ويد وركيم ذفم 1x | ي د س ا ويد |
| IEEE 802.11b/g/n | ياف ياولا |
| 4.0 | ثوتولبلا |
| دوجوم | G-Sensor |
| دوجوم | GPS |
| دوجوم | 3G |
| 5V/2A | ددرتملا رابتلا لوح |
| ةعاسلا ي في ريبما ي للم 4500 | تيراطبا |
| رتم ي للم 7,9 * 136 * 200 | ي حوللا فتاهلا داعبا |
| مارج 370 | ي حوللا فتاهلا نزو |
| سويزيليس ةجرد 0 - 50 | ذنع فرارحلا ةجرد ليغشتلا |
| سويزيليس ةجرد 60 - 10- | ذنع فرارحلا ةجرد نيزختلا |
| 0 - 90 % | ذنع تبوطرلا ةجرد ليغشتلا |
| 0 - 90 % | ذنع تبوطرلا ةجرد نيزختلا |

إخلاء المسؤولية

نتيجة للتحديث والتحسين المستمرين لمنتجات شركة MODECOM، قد يكون للبرامج المثبتة على الجهاز مظهر مختلف أو فعالية معدّل لها علاقة بالإصدار الذي تم توضيحه في هذا المستند.

تشغيل عرض LCD. لفعل هذا، اضغظ ضغطة صغيرة على مفتاح التشغيل. لتشغيل الشاشة، انقر فوق مفتاح التشغيل مرة أخرى.

2.4 الاتصال بالكمبيوتر

لنقل الملفات، يمكن لهاتفك اللوحي الاتصال بالكمبيوتر باستخدام كابل يو إس بي. عندما تقوم بتوصيل الهاتف اللوحي بالكمبيوتر، برجاء النقر فوق «تشغيل مخزن يو إس بي»، وسوف يقوم الكمبيوتر باكتشاف الهاتف اللوحي، وسوف يكون الهاتف اللوحي مرئيًا في النظام كمشغل مخزن إضافي.

3. استخدام بطاقة الذاكرة

3.1 إدخال بطاقة الذاكرة ميكرو SD في الجهاز

يدعم الجهاز بطاقات ميكرو SD في SD/SDHC القياسي لإدخال البطاقة، قم بتعيين علامة تبويب الموصل باتجاه الجانب الأمامي من الوحدة (مطبوع باتجاه الجانب الخلفي من الوحدة) لإزالة البطاقة، اضغظ على حافة البطاقة لإخراج البطاقة لإخراج الأمان ودفع البطاقة خارج البطاقة.

تحذير: لا يمكن إزالة بطاقة ميكرو SD من الفتحة عند تحميل أحد الملفات باستخدامها، حيث قد يؤدي ذلك إلى تلف البطاقة.

4. مواصفات تقنية

| | |
|---|---------------|
| Mediatek MT8389 ARM Cortex A9 (4x 1.2 GHz) | ج لاعملا |
| Android 4.2 (Jelly Bean) | ل يغشتلا ماظن |
| 1GB DDR3 | رام ةر كاذ |
| Flash MLC 8 تيا باباجيد | ش لاف ةر كاذ |
| microSD / SDHC (32 تيا باباجيد) | مقاطبلا ءيراق |
| طاقن (5 ءمس) | س مللا ءحول |
| 7,85" IPS | لجء |
| ل سكب 1024 x 768 | لجء LCD |

| | |
|--|--|
| إعادة التعيين | اضغط لإعادة تعيين الهاتف اللوحي في حالة التوقف عن العمل أو وجود مشكلة ما بالهاتف |
| مقيس سماعة الأذن | إليصال سماعة الهاتف |
| مفتاح التشغيل والقفل | ضغظ مع الاستمرار في الضغظ على زر للتشغيل أو « إيقاف التشغيل "اضغظ مرة واحدة لتشغيل الشاشة أو لإيقاف تشغيلها |
| مفتاح خفض مستوى الصوت مفتاح زيادة مستوى الصوت | اضغظ لخفض مستوى الصوت اضغظ لزيادة مستوى الصوت |
| فتحة بطاقة سيم | لإدخال بطاقة سيم |
| TF فتحة بطاقة | TF فتحة بطاقة |
| الميكروفون | الميكروفون |
| مكبر الصوت | مكبر الصوت |


2. بدء التشغيل

2.1 عدة التحميل

قم بتوصيل موصل التيار المتردد بالجهاز لشحن البطارية. يستغرق الشحن الكامل للبطارية حوالي 5 ساعات.

2.2 التشغيل/إيقاف التشغيل

2.2.1 التشغيل

لبدء تشغيل الهاتف اللوحي، اضغظ مع الاستمرار في الضغظ على الجانب الأيمن من الهاتف اللوحي لفترة قصيرة. انقر فوق القفل مع السحب خارج الدائرة لفتح القفل
انقر فوق القفل  مع السحب خارج الدائرة لفتح القفل
اسحب القفل إلى اليسار: سوف تنتقل إلى الشاشة الرئيسية.
اسحب القفل إلى اليمين: سوف تنتقل إلى الكاميرا مباشرة.

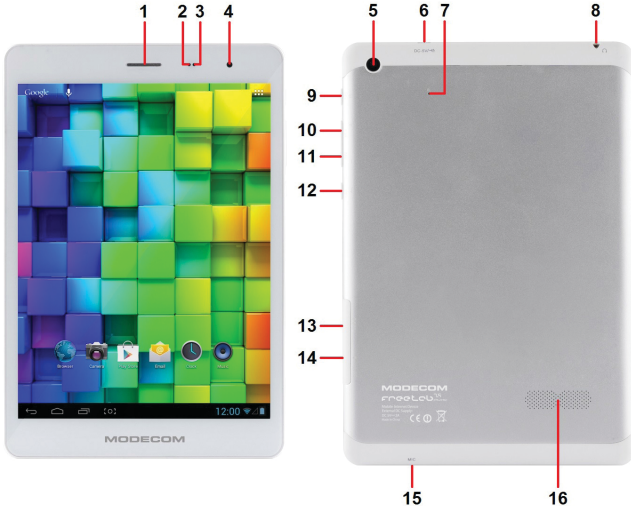
2.2.2 إيقاف التشغيل

لإيقاف تشغيل الهاتف اللوحي، اضغظ واستمر في الضغظ فوق زر التشغيل حتى تظهر رسالة «هل ترغب في إيقاف التشغيل؟» وانقر فوق «موافق» لإيقاف التشغيل.

2.3 قفل/إلغاء قفل الشاشة (نمط السكون)


لحفظ شحن البطارية، يجب أن تقوم بوضع الهاتف اللوحي في وضع السكون عن طريق إيقاف

1. المفاتيح والوظائف




| | |
|-------------------|--|
| مكبر الصوت | مكبر الصوت |
| مستشعر المقارنة | عندما يتم تقريبه من الأذن يتنبه الميْتشعر لذلك ويقوم بغلاق شاشة الملامسة |
| مكشاف ضوئي | مكشاف ضوئي |
| الكاميرا الأمامية | الكاميرا الأمامية: 0,3 ميغا بكسل |
| الكاميرا الخلفية | كاميرا خلفية 5.0 ميغا بكسل |
| يو إس بي micro | يمكن الاتصال بالكمبيوتر عن طريق كبل يو إس بي لنقل، (البيانات) ملفات الموسيقى والفيديو والصور... إلخ يدعم الماوس ولوحة المفاتيح، قرص، OTG يو إس بي "فلاش من نوع يو إس بي... إلخ مع كابل تحويل |


Environment protection:

 This symbol on our product nameplates proves its compatibility with the EU Directive 2002/96 concerning proper disposal of waste electric and electronic equipment (WEEE). By using the appropriate disposal systems you prevent the potential negative consequences of wrong product take-back that can pose risks to the environment and human health. The symbol indicates that this product must not be disposed of with your other waste. You must hand it over to a designated collection point for the recycling of electrical and electronic equipment waste. The disposal of the product should obey all the specific Community waste management legislations. Contact your local city office, your waste disposal service or the place of purchase for more information on the collection. Weight of the device: 370 g


Ochrona środowiska:

 Niniejsze urządzenie oznakowane jest zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2002/96/UE dotyczącą utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Zapewniając prawidłowe usuwanie tego produktu, zapobiegasz potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, które mogą zostać zagrożone z powodu niewłaściwego sposobu usuwania tego produktu. Symbol umieszczony na produkcie wskazuje, że nie można traktować go na równi z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Należy oddać go do punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Usuwanie urządzenia musi odbywać się zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje dotyczące usuwania, odzysku i recyklingu niniejszego produktu można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym nabyłeś niniejszy produkt. Masa sprzętu: 370 g


Ochrana životního prostředí:

 Tého zařízení je označené dle Směrnice Evropské unie č. 2002/96/EU týkající se likvidace elektrických a elektronických zařízení (WEEE). Separovaně zlikvidovat této zařízení znamená zabránit případným negativním důsledkům na životní prostředí a zdraví, které by mohli vzniknout z nevhodné likvidace. Symbol na výrobku znamená, že se zařízení nesmí likvidovat spolu s běžným domovým odpadem. Opatřebené zařízení lze odevzdat do osobitných sběrných středisek, poskytujících takovou službu. Likvidace zařízení provádějte dle platných předpisů pro ochranu životního prostředí týkajících se likvidace odpadů. Podrobné informace týkající se likvidace, znovu získání a recyklace výrobku získáte na městském úřadu, skladiště odpadu nebo obchodě, v kterém jste nakupili výrobek. Hmotnost: 370 g

Ochrana životného prostredia:


 Tieto zariadenie je označené podľa Smernice Európskej únie č. 2002/96/EU týkajúcej sa likvidácií elektrických a elektronických zariadení (WEEE). Separovane zlikvidovať tieto zariadenie znamená zabrániť prípadným negatívnym dôsledkom na životné prostredie a zdravie, ktoré by mohli vzniknúť z nevhodnej likvidácie. Symbol na výrobku znamená, že sa zariadenie nesmie likvidovať spolu s bežným domovým odpadom. Opatrebené zariadenie je treba odovzdať do osobitných zberných stredísk, poskytujúcich takúto službu. Likvidáciu zariadenia prevádzajte podľa platných predpisov pre ochranu životného prostredia týkajúcich sa likvidácií odpadov. Podrobné informácie týkajúce sa likvidácií, znova získania a recyklácií výrobku získate na mestskom úrade, sklade odpadov alebo obchode, v ktorom ste nakúpili výrobok. Hmotnosť: 370 g

Környezetvédelem:

 Az alábbi készülék az Európai Unió 2002/96/EU, elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosítására vonatkozó irányelvének megfelelő jelöléssel rendelkezik (WEEE). A termék megfelelő eltávolításának a biztonságával megelőzi a termék helytelen tárolásából eredő, a természetes környezetre és az emberi egészségre ható esetleges negatív hatásokat. A terméken található jelölés arra utal, hogy a terméket nem szabad átlagos háztartási kommunális hulladékként kezelni. A terméket át kell adni az újrahasznosítással foglalkozó elektromos és elektronikus készülékek begyűjtő helyére. A termék eltávolításának meg kell felelnie a helyi, érvényben lévő, hulladékok eltávolítására vonatkozó környezetvédelmi szabályoknak. Az alábbi termék eltávolítására, visszanyerésére és újrahasznosítására vonatkozó részletes információkat a városi hivatalban, tisztító üzemben vagy abban a boltban szerezheti be, ahol megvásárolta az alábbi terméket.


Termék súlya: 370 g

UMGEBUNG SCHUTZEN:

 Diese Geräte sind gemäß der EU-Richtlinie 2002/96/EU über die Entsorgung des Elektro- und Elektronikgeräts (ROHS) gekennzeichnet. Durch ordnungsgemäße Entsorgung des Produkts beugen Sie den möglichen negativen Folgen für die Umwelt und menschliche Gesundheit, die durch ordnungswidrige Abfallentsorgung gefährdet werden können, vor. Das auf dem Produkt angebrachte Symbol ist ein Hinweis, dass das Gerät nicht wie sonstiger Hausmüll zu handhaben ist. Es ist einer Rücknahmestelle für Elektro- und Elektronikgerät abzugeben. Die Entsorgung des Geräts den lokalen Umweltschutz- und Abfallentsorgungsvorschriften zu den detaillierten Informationen zu der Entsorgung, Verwertung und d


dieses Produkts sind bei der Stadtverwaltung, dem Entsorgungsträger bzw. in dem Laden, in dem Sie das Gerät erworben haben, einzuholen. Masse des Geräts: 370 g

Protecția mediului:

 Prezentul aparat este marcat conform cerințelor din directiva Uniunii Europene 2002/96/UE privind la deșeurile din echipamente electrice și electronice (WEEE). Asigurând eliminarea corespunzătoare a acestui produs preveniți consecințele negative potențiale pentru mediul natural și sănătatea umană, care pot fi puse în pericol datorită eliminării necorespunzătoare a acestui produs. Simbolul inscripționat pe produs indică faptul că nu poate fi considerat drept deșeu comun. Trebuie să-l predați la punctul de primire specializat în reciclarea de aparate electrice și electronice. Eliminarea aparatului trebuie să fie efectuată în conformitate cu normele legale de la protecția mediului în domeniul gestionării deșeurilor în vigoare la nivel local. Informații detaliate cu referire la eliminarea, recuperarea și reciclarea prezentului produs puteți primi la instituțiile municipale, unitatea de reciclare sau în magazinul în care ați achiziționat prezentul aparat.

Masa echipamentului: 370 g

Zaštita okoliša:

 Ovaj uređaj je označen u skladu s Direktivom Europske Unije Br. 2002/96/UE o utilizaciji električne i elektronične opreme (WEEE). Primjerno odlaganje ovoga proizvoda sprečava potencijalne negativne posljedice za okoliš i ljudsko zdravlje koje mogu biti u opasnosti, zbog nepravilnog načina odlaganja ovo proizvoda. Oznaka na proizvodu pokazuje da ga se ne može tretirati jednako s ostali kućnim otpadom. Morate ga predati na sabirno mjesto za recikliranje električne i elektronske opreme. Uklanjanje uređaja mora se održavati u skladu s obavezujućim lokalnim ekološkim propisima za uklanjanje otpada. Za detaljne informacije koje se tiče likvidacije, vađenja i recikliranja ovoga proizvoda obratite se gradskom uredu, zavodu za pročišćavanje grada ili prodavnici gdje ste kupili ovaj proizvod. Težina uređaja: 370 g

Copyright© 2013. MODECOM S.A. All rights reserved.

MODECOM Logo is a registered trademark of MODECOM S.A.

MODECOM