

د اکس
تکنولوژی

B110

دفترچه راهنما

عملکرد دستگاه و محتویات جعبه:

بابت خرید گوشی فلای B۱۱۰ از شما سپاسگزاریم. گوشی B۱۱۰ جهت استفاده در شبکه های ارتباط رادیویی GSM ۹۰۰/۱۸۰۰ مگاهرتز با پشتیبانی از سرویس داده و فناوری ارسال بسته ای داده طراحی شده است.

لطفا محتویات جعبه را جهت حصول اطمینان از کامل بودن متعلقات به شرح زیر بررسی نمایید:

۱- گوشی

۲- باتری دستگاه

۳- شارژر

۴- راهنمای کاربری

۵- کارت گارانتی

* نکته: توجه داشته باشید که محتویات جعبه ممکن است بدون اطلاع قبلی از طرف تولید کننده تغییر یابد.

جایگذاری سیم کارت:

از آنجاییکه گوشی شما قابلیت پشتیبانی هم زمان از دو سیم کارت را از دو شبکه مختلف دارد، تفکیک تماس های کاری و شخصی به راحتی مقدور است. برخی از اطلاعات نظیر پیامها و تنظیمات شبکه و اطلاعات تماسها را میتوان ذخیره کرد. جهت قراردادن سیم کارت مراحل زیر انجام دهید:

۱- بریدگی گوشه درب باتری را به آرامی بالا آورده و درب را باز نمایید.

سیم باتری را خارج نمایید.

۲- سیم کارتها را به شکل صحیح وارد نمایید.

۳- کارت حافظه را در محل خود قرار دهید.

۴- باتری را در محل خود قرار دهید.

۵- درب باتری را ببندید.

توجه داشته باشید که کارت حافظه هنگام خرید در جعبه دستگاه موجود نیست و باید جداگانه خریداری گردد.

جهت برداشتن سیم کارت یا کارت حافظه مراحل ذکر شده را معکوس انجام دهید.

توجه داشته باشید قرار دادن سیم کارتهایی که از نظر ساینز با استانداردهای دستگاه سازگار نیستند، حتی با خشاب و ... باعث ایجاد

آسیب هایی می گردد که تحت پوشش گارانتی نیست.

قابلیت های اصلی:

گوشی دو سیم کارت با قابلیت کارکرد دو سیم کارت همزمان

صفحه نمایش ۱,۷۷ اینچی با رزولوشن TFT (۱۲۸X۱۶۰)

باتری ۸۰۰ میلی آمپر بر ساعت

رادیو FM

دوربین

پخش فایل های صوتی

پشتیبانی از کارت حافظه

درگاه هندزفری ۳,۵ میلی متری

شارژ کردن و اتصال به رایانه:

اتصال به رایانه: ابتدا کابل را به گوشی و سپس به رایانه متصل نمایید، در صورت اتصال صحیح به فایل های درون گوشی دسترسی پیدا خواهید کرد.

شارژ کردن: جهت شارژ کردن دستگاه توصیه میشود از شارژر با ولتاژ ۵ ولت و شدت جریان ۵۰۰ میلی آمپر استفاده نمایید.

در صورتیکه گوشی به درستی شارژ نشد، گوشی و شارژر را به نمایندگی های مجاز تعمیرات فوژان ببرید.

توجه داشته باشید که کابل اتصال به رایانه از متعلقات داخل جعبه گوشی نبوده و بایستی جداگانه خریداری گردد.

روشن و خاموش کردن:

روشن کردن: کلید پاور را فشرده و به مدت ۵ ثانیه نگه دارید. در صورت لزوم پین را وارد کرده و علامت تایید را لمس کنید. پین کد سیم کارت توسط شرکت ارایه کننده سرویس مخابراتی تعیین میگردد.

خاموش کردن: کلید پاور را فشرده و تا ظاهر شدن منوی مربوطه نگه دارید تاگوشی خاموش گردد.

منوی گوشی:

جهت دسترسی به منوی گوشی کلیدهای عملیاتی گوشی را فشار دهید.

- | | |
|------------------|----------------|
| * بازی | * دفتر تلفن |
| * مدیریت فایل ها | * گزارش تماسها |
| * برنامه ها | * سوابق |
| * تنظیمات | * چند رسانه ای |
| | * پیامها |

بازنشانی:

* بازنشانی نرم افزار:

اگر در هنگام کار با دستگاه با ایراداتی از قبیل کند شدن یا هنگ دستگاه مواجه شدید، دستگاه را خاموش و روشن نمایید.

* بازنشانی به تنظیمات کارخانه:

اگر مایل به پاک کردن کلیه اطلاعات تلفن همراه هستید یا از قبل با ایرادی مواجه شدید که با بازنشانی نرم افزار رفع نگردیده از طریق منوی زیر گوشی را به حالت کارخانه بازنشانی کنید.

وارد تنظیمات شوید ➡ تنظیمات موبایل ➡ بازنشانی به تنظیمات کارخانه (در صورت مواجه شدن با پیام درخواست رمز عبور کد ۰۰۰۰ را وارد کنید).

توجه داشته باشید پس از انجام این عملیات تمام اطلاعات شما از دستگاه پاک خواهد شد (به جز آنچه که روی کارت حافظه و سیم کارت ذخیره شده باشند). لذا قبل از آن به پشتیبان گیری از دستگاه مبادرت نمایید.

اطلاعات رسمی:

تمامی برندهای ذکر شده و نامهای مربوط به نرم افزارهای نصب شده در دستگاه، جزء نامهای ثبت شده تجاری میباشند.

خدمات ارائه شده توسط نرم افزارها نیاز به دسترسی به اطلاعات شخصی شما دارند که ممکن است جهت فعالسازی گارانتی و یا خدمات

مشابه از طریق شبکه مخابراتی انتقال داده شود لطفا جهت درک هرچه بهتر این فرایند و اطلاعات انتقال شده زمانی را صرف مطالعه مطالب مربوط به نرم افزار نمایید.

میزان امواج ساطعه شده از گوشی B110 مقدار استاندارد بین المللی ۲,۰ W/Kg تجاوز نمیکنند. حداکثر مقدار امواج ساطع شده از این گوشی بر اساس گزارش سازمان استاندارد ICNIRP به مقدار ۲,۰ وات بر کیلوگرم بالغ نمیشود که با توجه به استانداردهای مشخص شده هیچگونه ضرری بسلامت انسان وارد نمیکند.

تمام گوشیهای تولید شده توسط این برند دارای استانداردهای لازم مراجع ذیربط می باشند.

هیچ شخصی مجاز به کپی برداری از این دفترچه تحت هیچ شرایطی و به هر شکلی بدون مجوز کتبی از تولید کننده نمی باشد.

تولید کننده حق ایجاد تغییر در محتوای گوشی را برای خود محفوظ می دارد ضمناً خاطر نشان میشود که تخطی از راهکارهای ارایه شده در این دفترچه ممکن است سبب آسیب به گوشی شود و باعث ابطال گارانتی گردد. نسخه کامل این راهنما را میتوانید از سایت شرکت فوژان دریافت نمایید.

نگهداری و ایمنی:

لطفا در مکان هایی که برای آنها محدودیت استفاده از تلفن همراه وضع شده مانند بیمارستان ها، جایگاه های سوختگیری و هنگام پرواز با هواپیما از دستورالعمل ها و قوانین موجود پیروی نمایید. در غیر این صورت ممکن است در اثر اختلال در سیستم هایی از قبیل سیستم ناوبری هواپیما یا تداخل با تجهیزات پزشکی حوادثی جبران نشدنی به وقوع بپیوندد که مسوولیت قانونی و انسانی آن مستقیماً به عهده مصرف کننده می باشد.

هنگام رانندگی در صورت لزوم استفاده از تلفن همراه لطفا وسیله نقلیه را در مکان مناسبی متوقف کرده سپس به مکالمه بپردازید. قرار دادن گوشی تلفن همراه به روی محل باز شدن کیسه هوای خودرو در هنگام تصادفات باعث ایجاد خسارت جانی میگردد.

جهت جلوگیری از آسیب به گوشی از قرار دادن آن در محل هایی با رطوبت، دما یا فشار زیاد هوا بپرهیزید. ضمناً ضربه به هر شکل باعث ایجاد آسیب جدی در گوشی میگردد.

قرار دادن گوشی یا هر کدام از متعلقات در مایکروفر باعث آسیب های

جدی از جمله آتش سوزی به هر دو وسیله می‌گردد. باز کردن گوشی به هر شکلی باعث ابطال گارانتی خواهد گردید. پوشاندن دستگاه حین شارژ ممکن است باعث بالا رفتن بیش از حد دمای دستگاه و باتری و متعاقباً تغییر فرم قابها یا حتی آتش گرفتن دستگاه گردد.

استفاده از شارژر و باتری غیر اصلی علاوه بر خرابی گوشی باعث ایجاد آتش سوزی خواهد گردید.

هرگز گوشی را بدون باتری به شارژر متصل نکنید. پیش از خارج کردن باتری از خاموش بودن گوشی اطمینان حاصل نمایید. و هیچگاه حین شارژ باتری را از دستگاه خارج نکنید.

هنگام شارژ گوشی را در محلی با تهویه مناسب و دور از هرگونه مواد محترقه قرار دهید دقت نمایید که مکانهای مرطوب مانند حمام برای شارژ کردن گوشی محل‌های مناسبی نیستند. اگر در حین شارژ گوشی در معرض تماس با مایعات قرار گرفت فوراً شارژر را از پریز برق جدا کنید.

شارژر و پریز برق را همیشه پاک نگه دارید.

هنگام اتصال شارژر به پریز برق از همخوانی ولتاژ پریز با ولتاژ مورد نیاز شارژر اطمینان حاصل نمایید.

در صورت وارد آمدن هرگونه آسیب به کابل شارژ، فوراً آن را معدوم نموده و از کابل دیگری استفاده نمایید.

پس از اتمام مراحل شارژ جهت جدا کردن شارژر از پریز، شارژر را بکشید نه کابل آن را.

بسته بندی گوشی به نحوی طراحی گردیده که سلامت گوشی و متعلقات آن را تا هر مسافتی تضمین نماید.

حداکثر دمای محیط استفاده گوشی ۵۰ درجه سانتیگراد و حداقل آن نیز ۵ درجه می‌باشد. ضمناً رطوبت نسبی محیط نیز هنگامی که دما ۲۵ درجه سانتیگراد باشد تا ۸۰ درصد برای گوشی مشکل ساز نخواهد بود

PRODUCT FUNCTIONAL & PACKAGE CONTENTS:

Thank you for purchasing the feature phone B110.

Feature phone B110 is designed for operation in the mobile radio phone communication GSM 1800/900

Please check whether the package is complete:

- 1.phone**
- 2.Battery Unit**
- 3.Charging Unit**
- 4.User manual**
- 5.Warranty card**

Note: package contents can be changed by manufacturer without notice.

INSERT SIM CARD:

It is easy to make business with your phone as it supports two standard SIM cards of different networks. SIM cards can help you store information for network connection, personal data, like PIN-code, contacts, message and other operator services configuration.

- 1. remove the rear cover of the battery carefully. Remove the battery.**
- 2.Insert SIM cards correctly in the card slots.**
- 3.Insert memory card into the proper slot.**
- 4.Insert the battery.**
- 5.Insert the rear cover of the battery**

Attention! The package does not include memory card and can be purchased separately!

Remove the battery, SIM cards, and memory card in the reverse sequence.

Attention! It is prohibited:

- to insert other types of SIM cards (including those with adapters),**
- to insert SIM cards in incorrect position (pay attention to the position of corner cut),**
- to use cut SIM cards of different sizes.**

Noncompliance with the rules may lead to SIM cards slot damage and as a result rejection in warranty maintenance. Contact your operator to get the SIM card of the proper size.

POWER ON/POWER OFF:

Power on.

Press and hold Power key for several seconds. If necessary, enter PIN-code for SIM card and press 'OK' or central key. PIN-code is provided by your network operator. To change PIN-code, go to Menu-Setting-Security settings-SIM1/SIM2 security – PIN lock.

Power off.

Press and hold Power key for several seconds.

PHONE MENU:

To access menu press left soft key.

Main menu:

- Contacts
- Call center
- Profiles
- Multimedia
- Messages
- Games
- My files
- Organizer
- Settings

PHONE RESET:

Phone reboot

If the phone works slower than usual, freezes and behaves incorrectly, try to reboot the phone: turn off the phone and turn it on again.

Factory data reset:

If your phone stopped to reply to your action, there is a problem which cannot be solved by soft reset or you give your phone to somebody else, you can go for hard reset. It will return your phone back to factory settings.

Open Menu-Setting - Phone Setting - Restore factory settings, then enter the password (default password0000-).

Attention! All your data and users setting will be deleted.

Do not forget to back up all important data and files!

Attention! Factory data reset does not remove data from SD-card

MAIN FEATURES:

- **Phone dual SIM Cellular Band GSM 1800/900**
- **2 SIM standby**
- **1.77 TFT (160*128)**
- **Battery 800mAh**
- **FM radio**
- **Camera**
- **Video player**
- **BT**
- **MP3 player**
- **Micro SDHC support**
- **3.5 mm jack**

CHARGING AND PC CONNECTION:

Phone charging. Charger (power supply unit, input voltage -90-264V, output voltage – 5,25-4,75V) is designed to recharge phone battery from the alternating - current mains. Connect one end of the charger to USB-port of the phone and plug the charger into the socket.

When the battery power is low, the battery icon appears empty. If the battery is completely discharged, the phone cannot be turned on immediately even when the charger is connected. Wait around 30 minutes before turning on the device. You can use your phone while it is charging, but it may take longer to fully charge the battery.

While charging, the device and the charger may heat up. This is normal and should not affect the device's lifespan or performance. If the device is not charging properly, take the device and the charger to DOX Technologies technical support center.

Connection to PC. In order to connect phone to PC please purchase USB-cable.

Connect one end of USB-cable to the phone and the other end to the USB-port of your PC. In case of successful connection, you will get an access to the phone files on your PC.

Attentional USB-cable is not supplied as a part of package must be purchased separately!

Official information:

All names of the set third party applications are the registered trademarks. Services of third parties set on the phone can demand access to personal information.

Personal data can be sent via mobile nets, and used for warranty activation and software license. Take your time to learn the privacy policy of third party apps.

Mobile device DOX Technologies B110 does not exceed the limits of emission of radio waves.

Recommended by international guidelines. The highest SAR value of the device is 2.0 W/kg.

These restrictions of the permissible safe exposure limits are developed by ICNIRP and leave out of the possibility of causing danger to human health.

No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any, means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or storing in a retrieval system, or translated into any language in any form without prior written permission of DOX Technologies.

Attention!

The content of the guide can differ in some details from phone or its software.

Manufacturer reserves the right to implement modifications of equipment, technical and software without preliminary notification.

All information in this user manual is subject to change without notice. Failure to follow the guidelines of manual may lead to the phone breakdown and warranty disclaim.

SAFETY AND HANDLING:

Please read the safety precautions carefully to ensure the correct use of your phone.

It is essential to follow the rules of using mobile devices on the planes, in hospitals petrol station, chemical productions and other places with mobile net usage restrictions. There are cases when mobile net usage may cause interference to delicate equipment and explosion of combustible materials.

Switch of your phone near high-precision electronic device. The phone may affect the performance of these devices.

Do not place magnetic storage media near your phone. Radiation from the phone may erase the information stored on them.

For medical implants patient (heart, insulin, etc.), keep the mobile phone 15cm away from the implant and, while calling, keep the phone on the opposite side of the implant.

It is essential to follow the rules of using mobile net while driving. Use personal hands-free kit or stop the car. In some cases, phone emission can lead to the failure of the car electronic systems. Location of the phone in airbags operation area can lead to the serious injuries while triggering.

Do not subject phone to the heavy strike in order to prevent its breakdown or fire. Do not subject the phone to high temperatures, pressure and high humidity. It can damage the phone.

It is prohibited to put the phone and its accessories into the microwaves. It can lead to the unforeseen consequences from breaking down to the fire.

It is prohibited to disassemble the phone and its elements. It can lead to its breaking down and the battery leakage.

Do not cover the phone while charging. It can lead to the overheating of the device and its inflammation.

Phone emission can be the reason of the interference for other communication device, including common phones TV, radio, office equipment.

DOX Technologies is not liable performance issue caused by apps supplied by third parties.

DOX Technologies is not liable for performance issues or incompatibilities caused by modified operating system software. Attempting to customize the Pre-installed operating system can nausea phone or apps to work improperly.

Using unapproved battery and charger can lead to battery leakage or inflammation.

Do not use any chemical detergent, powder, or other chemical agents (such as alcohol and benzene) to clean the device and the charger. Otherwise, parts of the device may be damaged or a fire caused. Please use damp and antistatic cloth.

Do not connect the charger to the phone if the battery is derived. Before battery removal, make sure that the phone is turned off; otherwise, you can lose the data saved in the phone.

Do not extract the battery while charging.

During the charging, put the phone into the well- ventilated

room, far from the highly inflammable and explosive object. Do not charge the phone while raining and in the rooms with high humidity (bathroom). Disconnect the charger from the wall outlet immediately, if water or other liquid spills on it.

Avoid exposing your device to environments with excessive dust or moisture. Dirt and dust in the wall outlet may hinder the normal charging due to the bad contact or connection loss. Do not forget to wipe the device.

Stick to using of the indicated AC values. Incorrect voltage may lead to the electrodes drain, inflammation, and injury of the phone or the charger. Do not short the charger.

Short circuit leads to the electric shock, smog appearance and charger injury.

If the cable is injured, do not use the charger in order to avoid the fire or electric shock. Do not strip and do not change the charger. Do not place heavy things on the charger cable. If you want to disconnect the charger from the wall outlet, pull the charger. Do not pull the cable.

Keep your mobile phone and its accessories away from young children. Do not allow children to use your mobile phone without guidance.

Transportation of the product is carried out in manufacturer's containers all types of transport at any distance. The products shall be packaged in containers, tanks and other components and materials, providing protection against damage to the phone.

Injuries and losses, in order to ensure their safety during transportation, handling, handling and storage, as well as to prevent access to content and the possibility of causing damage to cargo, baggage or property of the carrier.

Long-term storage of the product is carried out in a double packaging: internal and external. For inner package special wrapping paper or plastic film is used. External packaging consists of original box in which phones have been issued by manufacturer. Subscriber station and its accessories should be stored at the following environmental conditions:

- Ambient temperature from $+5^{\circ}\text{C}$ to $+50^{\circ}\text{C}$
- Relative humidity to %80 at $+25^{\circ}\text{C}$

Disposal of subscriber station and its accessories together with household waste is prohibited and must be held in special collection points. Do not throw phone, battery and charger in municipal waste.