

MEIZU

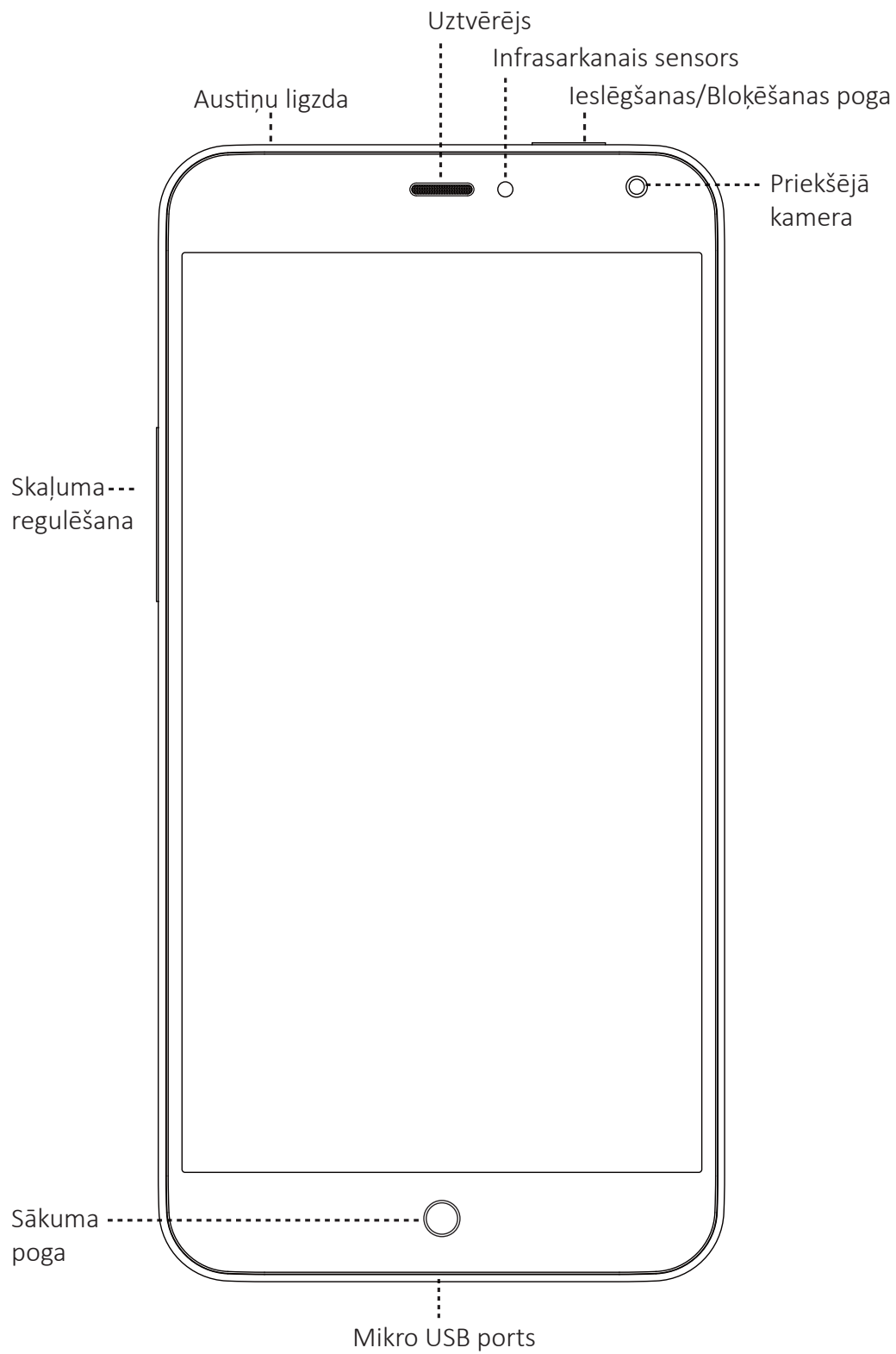
m1 note

Īsa lietošanas pamācība

LV

MODEL : M463

Īsa lietošanas pamācība



Pogas

Lietojot M463, dažādi taustiņi nodrošina lietotājam pieeju dažādām tālruņa funkcijām.

Tālāk uzskaitītas visbiežāk lietotās saīsmes un to lietošanas veidi.


Ieslēgšanas
poga

Īslaicīgi nospiediet šo pogu, lai bloķētu/aktivizētu ekrānu;
Šīs pogas turēšana atvērš dialoglodziņu "Izslēgt/Restartēt";


Skaļuma
regulēšanas
taustiņi

Palielina un samazina skaļuma līmeni;


Sākuma poga

Kad tālr. ir bloķēts, divreiz piesk. sākuma pogai, lai to aktivizētu;
Kad tālr. ir atbl., piesk., lai atgrieztos uz sākuma ekrānu;
Zvana laikā nospiediet Sākuma pogu, lai atgrieztos uz sākuma ekrānu.
Iesl./izsl. pogu var izmantot, lai beigtu zvanu.

Akumulators

Akumulatora uzlādēšana

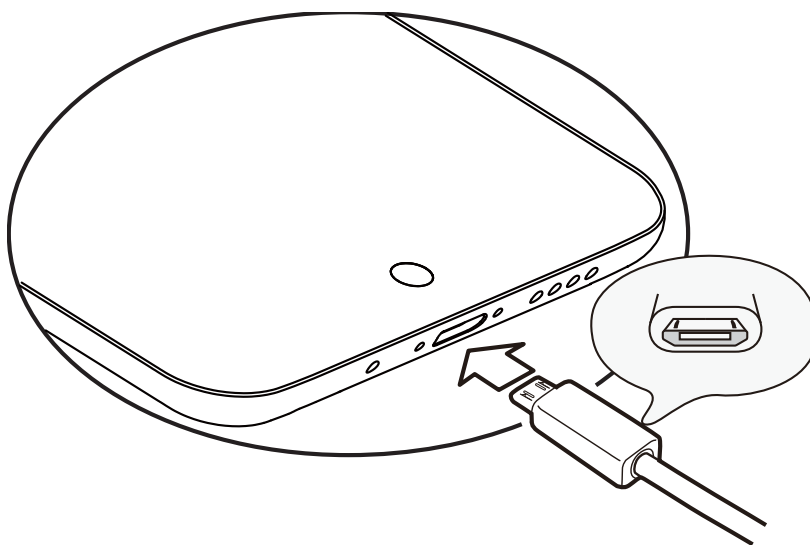
M463 aprīkots ar iebūvētu uzlādējamu akumulatoru.

Piezīme. Nemēģiniet noņemt aizmugurējo vāciņu, lai izņemtu vai salabotu akumulatoru.

Lai uzlādētu akumul., izmantojiet tikai komplektā iekļauto strāvas adapteri un USB kabeli.

Uzlādējot tālruni, izmantojot strāvas adapteri vai automašīnā izmantoto adapteri, neizņemiet akumulatoru ārā no tālruņa.

Kā uzlādēt tālruni



1. Pārlicinieties, ka USB kabelis ir pareizi ievietots, un tad iespraudiet kabeli M463 mikro USB portā, kas atrodas tālruņa apakšā;
2. Pievienojiet strāvas adapteri elektrotīklam ar standarta maiņstrāvu, kas piemērojams tālrunim.

Ja M463 uzlādes līmenis ir zems, to nevarēs ieslēgt. Pieslēdziet to strāvas adapteram un M463 atspoguļos uzlādes procesu. Bloķētais ekrāns atspoguļos uzlādes statusu. Kad akumulators ir pilns uz bloķētā ekrāna parādās pilna zaļa baterija un uzlādes process apstājas.

Atvienojiet strāvas adapteri no elektrotīkla, un pēc tam atvienojiet arī M463.

Piezīme.

1. Ja M463 uzlādes līmenis ir zems, to nevarēs ieslēgt.
Lūdzu, mēģiniet to ieslēgt pēc 5 minūšu uzlādes.
2. Parasti nepieciešamas 2–3 stundas, lai pilnībā uzlādētu tālruni. Uzlādes laiks var atšķirties atkarībā no tā vai tālr. ir iesl., vai tā uzlādes laikā tiek veikti zvani, utt.
3. Drošības nolūkos, lūdzu, izmantojiet standarta USB kabeli un strāvas adapteri.

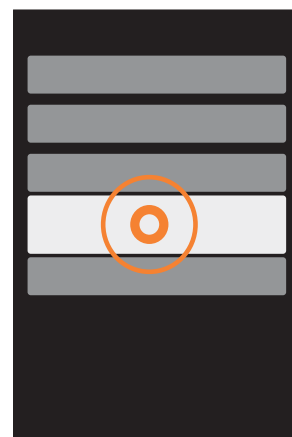
Skārienekrāns

Galvenais veids, kā pārvaldīt tālr. sistēmu, ir izmantot pirkstus, lai veiktu darbības ar ikonām, pogām, izvēlnes vienumiem, tastatūru un citiem vienumiem, kas atrodas uz skārienekrāna. Turklāt, lietotāji var mainīt ekrāna virzienu.

- Pieskāriens
Viegli pieskarieties ekrānam ar pirkstu.



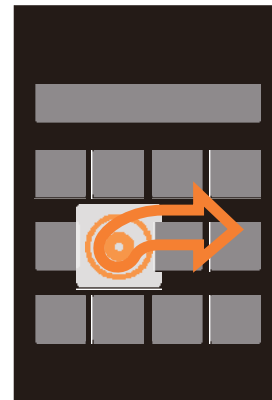
- Turēšana
Ar pirkstiem piesk. un turiet piespiestu pirkstu skārienekrānu.



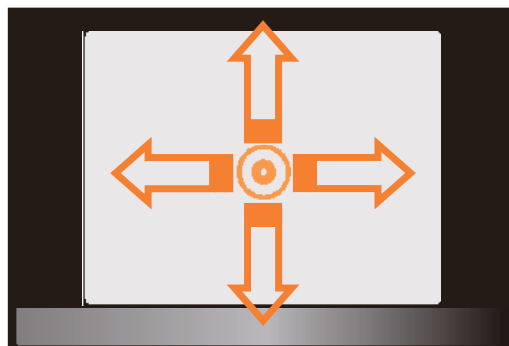
- Divi pieskārieni
Pieskarieties ekrānam divas reizes.
Tīmekļa pārlūkprog. lietotāji var slidināt pirkstus pa ekrānu, lai pārlūkotu ātrāk.
Tāpat var divreiz pieskarties, lai palielinātu vai samazinātu tīmekļa vietnes mērogu.



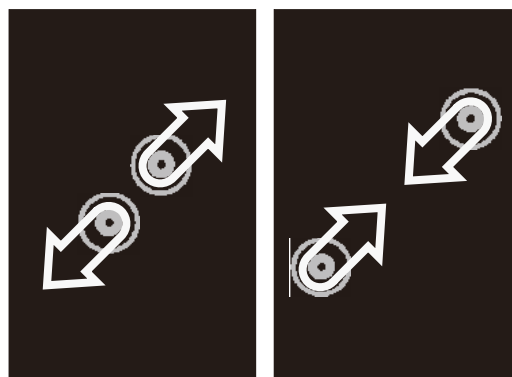
- **Vilkšana**
Pieskarieties un turiet ikonu, un tad pārvietojiet to uz vēlamo vietu.



- **Ātrā pavilkšana vai pavilkšana**
Pavelciet ar pirkstiem vertikālā vai horizontālā virzienā ar ātru vilkšanas žestu.
Ar šo kustību lietotāji lietotnē var pārslēgties no vienas saturs lapas uz citu.

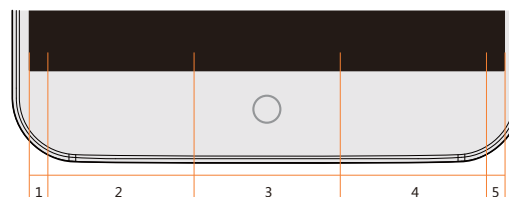


- **Savilkšana**
Dažās lietotnēs, piemēram, Galerija vai Pārlūkprog., lietotāji var savilkt vai atbīdīt divus pirkstus, lai palielinātu vai samazinātu fotoattēlu un vietņu mērogu.



- **Rotēšana**
Ja ir atbalsts, tālrunis autom. nomaina ekrāna novietojumu, atkarībā no tā, kā lietotājs to tur. Šo funkciju var atslēgt dodoties uz "Iestatījumi" > Ekrāns"

- **Funkciju zona**
 1. Nereaģēšanas zona
 2. Vairākuzdevumu zona
 3. Atgriešanās zona
 4. Vairākuzdevumu zona
 5. Nereaģēšanas zona



Ieslēgšana, izslēgšana un Ekrāna bloķēšana

Ieslēgšana

Turiet nospiestu "Iesl./izsl. pogu" līdz tālrunis novibrē un parādās "IMEI" logotips.

Ja M463 lietotāja SIM kartei ir aktivizēts PIN kods, pēc tālruņa ieslēgšanas lietotājam vajadzēs ievadīt PIN kodu.

Ja lietotājs 3 reizes ievada nepareizu PIN kodu, būs nepieciešams lietotāja PUK kods, lai atbloķētu ierīci. Lūdzu, sazinieties ar lietotāja tīkla operatoru, lai saņemtu PUK kodu.

Restartēšana vai izslēgšana

Lai izsl. vai restartētu tālruni, turiet nospiestu "Iesl./izsl. pogu" līdz parādās izvēles lodziņš, un tur izvēlieties "Izslēgt" vai "Restatēt".


Ekrāna bloķēšana un atbloķēšana



Atbloķēšana un piekļuves kods

1. Viedā atmodināšana:

Šī funkcija ļaus lietotājam atbloķēt tālruni vai piekļūt norādītajām lietotnēm, kas atrodas uz ekrāna miega režīmā. Ekrāna miega režīmā:

- Vilkt uz augšu: atbloķēt ekrānu un parādīt lapu pirms ekrāna bloķēšanas;
- Vilkt pa kreisi: aktivizēt kameru
- Vilkt pa labi: piekļūt lietotāja noteiktajai lietotnei Iestatījumi > Pieejamība > Viedā atmodināšana
- Divi pieskārieni: ieslēdz ekrāna apgaismojumu

Lietotājs var noteikt savu žestu, nomainot to iestatījumos : Iestatījumi > Pieejamība > Viedā atmodināšana

2. Bloķēšana ar piekļuves koda uzstādīšana: Piekl. kods var labāk aizsargāt lietotāja privātumu. Iestatījumos var ievadīt pieskaroties  > Drošība un Atrašanās vieta  > Bloķēšana ar ieejas kodu > Ieslēgt bloķēšana ar ieejas kodu.


Ekrāna organizēšana

Uz ekrāna redzamas visu lietotņu, logrīku, mapju un ekrāntapešu ikonas. Uz ekrāna var pavilkt ar pirkstu pa kreisi vai pa labi, lai redzētu lietotnes katrā lapā, un pieskarties lietotnes ikonai, lai to palaistu.

1. Ikonu izvietojums uz ekrāna.

Sākuma ekrānā liet. uzsāk tālr. lietošanu. Sapratīgs un lietotājam draudzīgs izkārt. var veicināt labāku lietošanas pieredzi. Lai pārvaldītu ikonas uz Sākuma ekrāna, lietotājs var pavilkt ikonu uz sev vēlamo vietu un atlaist to, lai pabeigtu kustību.

2. Lietotņu noņemšana no Sākuma ekrāna.

Turiet nospiestu lietotnes ikonu līdz parādās , velciet ikonu uz atkritni un atlaidiet to, lai pabeigtu darbību.

3. Logrīku pievienošana un noņemšana:

Turiet nospiestu logrīku (piem., Laikapstākļi) līdz ekrāna augšpusē parādās atkritnes ikona , velciet logrīku uz atkritni un palaidiet to, lai pabeigtu dzēšanu.

4. Mapes.






Mapju izveidošana: velciet vienu ikonu uz citu ikonu un jauna mape tiks automātiski izveidota.

Mapju dzēšana: lietotnes var vilkt ārā no mapes. Kad palikusi tikai viena lietotne, mape tiks automātiski dzēsta.

5. Ātrā meklēšana. Velciet uz leju jebkurā vietā uz ekrāna, lai aktivizētu Ātro meklēšanu, ko var izmantot lietotnes, kontaktpersonas, ziņu meklēšanai, utt. Arī datus tiešsaistē var meklēt, izmantojot Ātro meklēšanu.

Ziņojumu josla un vairāki uzdevumi

Ziņojumu josla

1. Lai aktivizētu ziņojumu un vairāku uzdevumu joslu: velciet no ekrāna augšas uz leju;
2. Lai pārbaudītu, dzēstu un atbildētu uz ziņojumiem: velkot ziņojumu lapā uz augšu un uz leju, var apskatīt visus ziņojumus, velkot horizontāli, vienumu var dzēst. Pieskarieties ziņojuma vienumam, lai atvērtu attiecīgo lietotni;
3. Lai pārslēgtu kontroli: pieskaroties pārslēgšanas ikonai var ieslēgt/izslēgt attiecīgo funkciju (piemēram, Wi-Fi ). Var vilkt uz leju , lai apskatītu paslēptos slēdžus, un vilkt uz augšu , lai tos atkal paslēptu. Turiet ikonu nospiestu, lai pārvietotu un mainīt to novietojumu;
4. USB failu pārsūtīšana: Lietotāji var izvēlēties piemērotāko no dažādiem pieslēguma veidiem, atkarībā no situācijas: fotoattēlu  vai failu pārsūtīšana .

Vairāki uzdevumi

1. Pārslēgšanās starp uzdevumiem. Visas lietotnes un uzdevumi, izņemot pašreiz., tiek apslēpti; lietotāji var pārbaudīt visus uzdevumus aizvilktajā ziņojumu joslā un pieskarties lietotnes ikonai, lai to atvērtu.
2. Apslēpto uzdevumu noņemšana. Vairāku uzdevumu joslā lietotāji var aizvilkt ikonu uz augšu, lai aizvērtu lietotni, vai vilkt uz leju, lai noņemtu visas apslēptās lietot.



Ziņojumu josla







Atspoguļo datumu, lietotnes ziņojumus, signāla stiprumu, akumulatora statusu un laiku.

Logrīki un ikonas

Atspoguļo logrīkus, lietotnes un mapes, utt.

Apakšējā josla

Tajā ir trīs ikonas: Tālrunis, Pārlūkprogramma un Ziņapmaiņa. Lietotāji var pielāgot šo joslu, pārvelkot uz to lietotnes ikonas.

 poga	Pieskarieties  pogai, lai piekļūtu tālruņa funkcijām;
 poga	Piesk.  pogai, lai ieiētu Tīmekļa pārlūkprogramma;
 poga	Piesk.  pogai, lai ieiētu Ziņapmaiņā.

Ziņojumu josla

Šī josla atspoguļo datumu, ziņojumus (piemēram, jauns e-pasta ziņojums, kalendāra atgādinājums, modinātājs, pašreiz. zvana un ierīces statuss, utt.), signāla stiprumu, akumulatora statusu un laiku.

- **SIM kartes statusa attēlošana**


Ja tālrunī uzstādītas 2 SIM kartes, tad SIM 1 statusa ikona būs redzama pa kreisi no SIM 2 ikonas. Ikonas statusa josla attēlos precīzu atbilstošās kartes statusu: signāla intensitāti, tīkla režīmu, pakalpojuma statusu utt.

- **Ziņojumu joslas atvēršana**

Ziņojumu josla: atspoguļo lietotāja tīkla operatora un visus citus saņemtos ziņojumus.

Kad ziņojums ir saņemts, velciet uz leju no Ziņojumu joslas un panelis tiks izvilks ārā. Pieskaroties ziņojumam, var tikt atvērta attiecīgā lietotne. Citiem ziņojumiem, tādiem kā “Jauns balss pasts” vai “Tīkls bezsaistē”, lietotāji var atvērt tīkla sarakstu tieši pašreizējā lapā, lai atkārtoti pieslēgtos internetam. Velciet pa izlasīto ziņojumu, lai to dzēstu.

- **Ziņojumu joslas aizvēršana**

Lai aizvērtu, turiet nospiestu un velciet uz augšu  ikonu, vai pieskarieties jebkurā vietā ārpus ziņojumu joslas.

Tīkla pieslēgums

Piezīme. Pārliecinieties, ka M463 ir ievietota SIM karte.

Datu savienojamības uzstādīšana


Veicot dažas vienkāršas darb., lietotāji var atbloķēt M463 datu tīkla iespējas, kas nodrošina lietotājus ar sakariem jebkura laikā, jebkur pasaulē.

1. Pēc tālruņa ieslēgšanas: dodieties uz “Iestatījumi” > “Tīkls” un aktivizējiet “Datu aktivizēšanas” slēdzi.
2. Izvēlieties lietotāja operatoru no “Piekļuves punkta nosaukumiem”.
3. “Tīkla režīmā” izvēlieties “Tikai 2G” vai “Vēlams 3G” vai “Vēlams 4G”.
4. Piesk. taust. Atpakaļ ◀, lai pabeigtu uzstādīšanu.

Kad datu savienojamība nav nepieciešama, ieteicams deaktivizēt “Datu aktivizēšanas” slēdzi.



Piezīme. Pirms tīkla izmantošanas, apstipriniet lietotāja datu ietilpības statusu vai izmantojiet WLAN, kad iespējams, lai izvairītos no lietotāja datu pakas plāna pārsniegšanas.


Tālrunis

Pirms zvana veikšanas, lūdzu, pārlicinieties par tīkla savienojumu.
Piesk. Tāl. ikonai , lai palaistu tālr. lietotni.

Numura sastādīšana

- **Tiešā sastādīšana**




Lai veiktu zvanu, piesk. , lai atvērtu numuru sastādīšanas tastatūru, tad ievadiet numuru Izvēlieties SIM1 vai SIM2 un piesk. .



Izmantojiet  pogu, lai labotu kļūdas. Ja tālruņa numurs ir no saglabātajiem kontaktiem, kontakta vārds tiks atspoguļots numura sastādīšanas ekrānā un lietotājs var tam pieskarties, lai veiktu zvanu.

- **Zvana veikšana no Vēstures**








Piesk. , lai aplūkotu nesen veikto zvanu vēsturi. Piesk. simboliem vai ikonām kreisajā pusē, lai nekavējoties veiktu atzvanišanu.

Atbildēšana uz zvanu

Saņemot ienākošais zvans, kopā ar zvana melodiju vai vibrāciju tiek atspoguļota zvanītāja kontaktinformācija. Pavelciet  ikonu uz , lai atbildētu uz zvanu, un pavelciet to uz , lai noraidītu zvanu.

Saņemot ienākošo zvanu, piesk. , lai izslēgtu zvana melodijas skaņu, un piesk. , lai pārtraukt tālr. zvanu un tā vietā atbildēt ar īsziņu.

Atbildot uz tālruņa zvanu, lietotāji var veikt šādas darbības:

- pieskarties  pogai, lai atvērtu Kontaktu sarakstu un pārbaudītu kontaktu informāciju;
- Pieskarties , lai izslēgtu pašreizējā zvana mikrofonu, lai zvanītājs nedzirdētu lietotāja balsi;
- Piesk. , lai ierakstītu pašreizējo zvanu kā audio; lietotāji var atrast un atskaņot audio ierakstus mapē Faili>Glabātuve>Reģistrators>Zvans.
- Pieskarties , lai pierakstītu lietas, kas jā saglabā, ko pēc zvana beigšanas varēs atrast Piezīmēs;
- Piesk. , lai aktivizētu numuru sastādīšanas tastatūru, ko var izmantot, lai ievadītu info., kas nepieciešama autom. balss reaģēšanas sistēmā.
- Piesk. , lai aktivizētu skaļruni;
- Piesk. , lai beigtu zvanu.


Kontaktpersonas

Lietotāji var saglabāt kontaktpersonu vārdus M463, kopā ar tālruņa numuriem un citu saistīto informāciju.


- **Jaunas kontaktpersonas**

Ja nezināms numurs piezvana, atsūta e-pasta ziņojumu vai īsziņu lietotājam, lietotājs var saglabāt šīs kontaktpersonas informāciju kā jaunu kontaktpersonu.

- **Jaunu kontaktpersonu pievienošana**


Lai pievienotu jaunu kontaktpers., piesk. Izvēlnes taustiņam “...” > pogai “Jauns kontakts”. Pēc tam, ievadiet tādu saistīto saturu, kā vārds, tālruņa numurs un e-pasta adrese. Piesk. “Pievienot papildu lauku” papildu vienumu pievienošanai. Piesk.  ikonai, kas atrodas pa kreisi no ievadītā vienuma, un izvēlēties vienuma tagu, ko vēlētos redzēt uznirstošajā lodziņā.

- **Kontaktpersonas pievienošana no numura sastādīšanas tastatūras**

1. Sastādiel numuru uz numuru sastād. tastatūras, piesk.  ikonai, un izvēlēties starp “Pievienot jaunajai kontaktpers.” vai “Pievienot esošajai kontaktpers.”.

2. Rediģējiet kontaktinformāciju, pēc tam pieskarieties “Saglabāt”.


- **Kontaktpersonas attēla pievienošana vai maiņa**

1. Pieskarieties  un izvēlēties kontaktpersonu.


2. Kontaktinformācijas ekrānā pieskarieties Izvēlnes taustiņam “...” > “Rediģēt”, lai atvērtu red. rež.

3. Pieskarieties attēla zonai un izvēlēties starp “Uzņemt fotoattēlu” vai “Izvēlēties fotoattēlu no galerijas”.

- **Kontaktpersonu dzēšana**

Pieskarieties  un izvēlēties kontaktpersonu. Pieskarieties “...” > “Dzēst”, un apstipriniet pieskaroties pogai “Labi”.

- **Kontaktpersonu koplietošana**


Pieskarieties  un izvēlēties kontaktpersonu. Pieskarieties “...” > “Koplietot”, parādīsies vairākas koplietošanas iespējas, kas ļauj lietotājiem koplietot kontaktpersonas, izmantojot “E-pastu”, “MMS”, un “Bluetooth”.




Piezīme. Ja pieejama trešās puses lietotne, kontaktpersonu var koplietot arī izmantojot lietotni.

Ziņapmaiņa

Ziņapmaiņas lietotne atvieglo teksta ziņu sūtīšanu un saņemšanu. Ziņapmaiņas lietojumprogramma var tikt palaista, pieskaroties Ziņapmaiņas ikonai uz Sākuma ekrāna.

Ziņu veidošana un aplūkošana


1. Pieskarieties  pogai, lai sāktu rakstīt jaunu teksta ziņu. Ievadiet saņēmēja numuru manuāli, vai arī pieskarieties bb3 pogai, lai atvērtu kontaktpersonu sarakstu.

Lietotāji var sūtīt ziņojumu no Sākuma ekrāna  >  > kontaktpersonu saraksts, atlasiet kontaktpersonu > pieskarieties  pogai, kas atrodas labajā pusē no tālruņa numura;


2. Ievadiet lietotāja ziņu, tad pieskarieties  “Sūtīt”;

Kontaktpersonas: kad numurs sakrīt ar esošajām kontaktpersonām, lietotājam izvēlei parādīsies nolaižamā izvēlne.


Atbildēšana

1. Lai atvērtu dialogu, dialogsarakstā pieskarieties jebkuram vienumam;
2. Pieskarieties teksta ievades zonai ekrāna apakšā, ievadiet lietotāja atbildi; pēc tam pieskarieties , lai nosūtītu.

Pārsūtīšana

1. Lai atvērtu dialogu, dialogsarakstā pieskarieties jebkuram vienumam;
2. Pieskarieties un turiet nospiestu ziņu;
3. Pieskarieties “Pārsūtīt” no uznirstošā lodziņa;
4. Ievadiet saņēmēju, pēc tam , lai nosūtītu.

Dialoga dzēšana


1. Dialogsarakstā pieskarieties punktam, kas atrodas pa labi no dialoga, kuru lietotājs vēlas dzēst, atzīmējiet to (vai arī atzīmējiet tik, cik vēlaties);
2. Pieskarieties  pogai, lai dzēstu;
3. Apstiprinājuma laukā pieskarieties “Labi”.

PIEZĪME. Izdzēstās ziņas vairs nevar atjaunot, lūdzu, esiet uzmanīgi.

Konkrētas ziņas dzēšana no dialoga

1. Lai atvērtu dialogu, dialogsarakstā pieskarieties jebkuram vienumam;
2. Pieskarieties un turiet nospiestu ziņu, ko vēlaties dzēst;
3. Pieskarieties “Dzēst”.

Pārlūkprogramma

M463 padara lietotāju tīmekļa pārlūkošanas pieredzi vēl ērtāku un aizraujošāku. Lai uzsāktu pārlūkošanu, pieskarieties Pārlūkprogrammas ikonai  uz Sākuma ekrāna, vai ievadiet lietotāja vēlamu URL Ātrās meklēšanas laukā.



Pārlūkprogrammas ikonas palaišana

Pieskarieties Pārlūkprogrammas ikonai, lai palaistu pārlūkprogrammu un ielādētu mājaslapu pilna ekrāna režīmā.


- **Tīmekļa lapas atvēršana**

1. Pieskarieties augšējam URL ievades laukam.
2. Ievadiet vēlamu URL.
3. Pieskarieties “Aiziet” pogai uz tastatūras.


- **Vieglu lietotņu pārlūkošana un rediģēšana**

1. Pieskarieties  pārlūkprogrammas apakšējā joslā, velciet pa kreisi, vai pieskarieties taga ikonai un tad apmeklējiet vēlamu vieglo lietotni;
2. Pieskarieties , lai ieietu vieglās lietotnes centrā, un pēc tam pieskarieties “+” ikonai, lai pievienotu lietotni vieglo lietotņu lapai;
3. Turiet nospiestu vieglo lietotni, lai padarītu to plūstošu, kā arī lai noņemtu, atvērtu to jaunā lapā vai fonā.


- **Tīmekļa ceļveža un visvairāk apmeklēto tīmekļa vietņu pārlūkošana**






1. Pieskarieties  apakšējā joslā, un vidējam tagam, kas ir pārlūkprogrammas mājaslapa;
2. Mājaslapā ir 1 reklāmas sadaļa, 8 visvairāk apmeklētās tīmekļa vietnes un tīmekļa ceļvedis katrai kategorijai;
3. 8 visvairāk apmeklētās tīmekļa vietnes ir izkārtotas pēc lietotāja apmeklējumu biežuma

- **Grāmatzīmes un Vēsture**

1. Pieskarieties  apakšējā joslā, un tags kreisajā pusē ir Grāmatzīmes un Vēsture;
2. Pieskaroties Vēsturei var piekļūt apmeklēto vietņu sarakstam;
3. Pieskarieties Grāmatzīmes mapei, lai aplūkotu vietņu kolekciju.

- **Pašreizējās lapas atsvaidzināšana**

- Pieskarieties  ekrāna apakšā;
- Lapa pārlādēsies, lai attēlotu jaunāko saturu.

- **Jauns logs**
Pieskarieties  ekrāna apakšā, lai izveidotu jaunu logu.
- **Pašreizējās lapas aizvēršana**
 - a. Pieskarieties cipara taustiņam  ekrāna apakšā, velciet uz lapas augšu, lai ieraudzītu aizvēršanas pogu, pieskarieties sīktēla augšējai daļai blakus aizvēršanas pogai;
 - b. Pieskarieties cipara taustiņam  ekrāna apakšā, un pēc tam velciet sīktēlu uz augšu.
- **Pašreizējās lapas aizvēršana**
Pieskarieties cipara taustiņam  ekrāna apakšā, un pēc tam velciet jebkuru sīktēlu uz leju.
- **Vairāk informācijas par pašreizējo lapu**
Pieskarieties izvēlnes taustiņam .

Tīmekļa lapas navigācija



Tā kā mobilā tālruņa ekrāna izmērs ir ierobežots, lietotāji var izmantot tālummaiņu vai ritināšanu, lai pārvietotu saturu.

- **Ritināšana**
Lai ritinātu, velciet pirkstus pa ekrānu.
- **Tuvināšana vai attālināšana**
Pieskarieties divas reizes lai tuvinātu un vēlreiz pieskarieties divas reizes lai attālinātu. Veiciet ar pirkstiem atbīdīšanas žestu, lai tuvinātu, un savilkšanas žestu, lai attālinātu. Pieskarieties ekrānam divas reizes un turiet pirkstus uz ekrāna, velciet uz augšu, lai tuvinātu un uz leju, lai attālinātu.
- **Lapas satura kopēšana**
 1. Virzieties uz sev vēlamo saturu.
 2. Pieskarieties un turiet pirkstu uz satura.
 3. Izmantojiet teksta atlasīšanas bultas, lai atlasītu vēlamu saturu, un pēc tam pieskarieties “Kopēt”.

Tīmekļa pārlūkošana

Pārlūkprogramma ļauj lietotājiem atvērt saiti tāpat kā datora pārlūkprogrammā.

- **Privātais režīms**

Pieskarieties  ekrāna apakšā, lai ieietu vairāku lapu interfeisā, kur lietotāji var redzēt privātā režīma  ikonu. Kad ieslēgts, ikona tiks izgaismota, un pārlūkošana neatstās ierakstus vēsturē, kešatmiņā un lejupielādes ierakstos, jo tie visi tiks iztīrīti pēc izešanas no Pārlūkprogrammas.

- **Saites atvēršana**

Pieskarieties saitei, lai atvērtu tās lapu.

- **Pāriešana atpakaļ atvērtajā lapā**

Pieskarieties tālruņa taustiņam Atpakaļ.

- **Ātro saišu adrese un tālruņa numurs**

Pārlūkprogramma var uzstādīt ātrās saites tieši kādam tālruņa numuram, adresei un līdzīgai informācijai (kurai jau ir saite).

E-pasts

M463 pielāgo standarta pasta sistēmu, kas ļauj lietotājiem lasīt un sūtīt e-pasta ziņojumus, izmantojot E-pasta lietotni. Sistēma izveidota tā, lai varētu strādāt ar lielāko daļu e-pasta pakalpojumu sniedzējiem. Sākuma ekrānā pieskarieties “E-pasta” ikonai, lai palaistu lietotni.

Atveriet E-pastu un konta lapu

Lietotāji var lasīt lietotāja pastu E-pasta lietotnē.




- **E-pasta lietotnes atvēršana**
Pieskarieties E-pasta ikonai sākuma ekrānā; ja lietotāji izmanto šo lietotni pirmo reizi, tiem jāiziet cauri procesam, kas uzstādīs lietotāja E-pasta kontu; pēc uzstādīšanas lietotne atvērs lietotāja ienākošo pastu.
- **Konta lapas atvēršana**
Pieskarieties E-pasta lietotnes ikonai, lai atvērtu ienākošo pastu. Tiks attēloti jaunākie E-pasta ziņojumi, kamēr vecākos E-pasta ziņojumus nāksies lejupielādēt, novelkot pa ekrānu uz leju.

Pasta ziņojumi

Lietotāji var lasīt un rakstīt vēstules “Iesūtņēs” vai kādā citā derīgā konta mapē.




Velciet uz ekrāna pa labi, lai redzētu malējo joslu kreisajā ekrānā. Lietotāji var pieskarties tādām mapēm kā “Nosūtne”, “Miskaste”, “Piezīmes” u. c.

Vēstuļu saraksta lapā lietotāji var pieskarties punktam labajā pusē, lai atlasītu vēstules un pārvietoto tās uz citu mapi.


- Pieskarties , lai atjaunotu.
- Pieskarties , lai uzrakstītu jaunu vēstuli.
- Pieskarties , lai meklētu.

Atbildēšana uz e-pasta ziņojumiem

Lietotāji var atbildēt, pārsūtīt, dzēst vai pārvaldīt saņemtos ziņojumus.

- **Atbildēt vai pārsūtīt**
Ieej atbildēšanas režīmā un pieskarieties virsrakstam, lai redzētu vēstules saturu
 -  Atbildēt;
 -  Atbildēt visiem;
 -  Pārsūtīt.
- **Atzīmējiet to kā jaunu (vai izlasītu) vēstuli**
Kad lasāt vēstuli, pieskarieties “...” > “Atzīmēt nelasītās”.

- **Dzēst vēstuli**

Lietotāji var dzēst ziņojumus pieskaroties punktam, kas atrodas pie vēstules virsraksta un tad pieskarties , lai dzēstu, vai arī var pieskarties “...” > “Dzēst” pēc vēstules izlasīšanas.

- **Ar zvaigznīti apzīmētās vēstules**

Vēstuļu saraksta lapā lietotāji var pieskarties punktam, kas atrodas pie vēstules virsraksta > “Pievienot zvaigznīti”, lai atzīmētu vēstuli. Lietotāji var vilkt uz ekrāna pa labi, lai aktivizētu malējo joslu, un pieskarties “Ar zvaigznīti apzīmētās”, lai redzētu visas ar zvaigznīti apzīmētās vēstules. Šis iestatījums tiks sinhronizēts e-pasta serverī.

Mūzika



M463 nodrošina vairākus mūzikas formātus un APE FLAC mūziku. Lietotāji var vilkt pirkstu pa ekrānu, lai pārslēgtos starp vāku, spektru, dziesmu vārdiem un atskaņošanas sarakstu.

Pieskarities  Sākuma ekrānā, lai palaistu mūzikas lietotni.

Atskaņot


Mūziku var organizēt un atskaņot izmantojot atskaņošanas sarakstu, atsevišķas dziesmas, albumus vai visu mūziku.

Kontrolēt

Atskaņot / Apturēt mūziku:	pieskarities  un  , lai atskaņotu un apturētu mūziku.
Nākamā/iepriekšējā:	pieskarties  vai  , lai pārietu uz iepriekšējo vai nākamo dziesmu.
Skaļums:	palieliniet vai samaziniet skaļumu, velkot skaļuma slīdņi, vai izmantojiet aparatūras skaļuma kontroli.
Mūzikas kontrole:	izmantojiet atskaņošanas slīdņi, lai kontrolētu mūziku.
Atskaņošanas režīmi:	 vienas dziesmas nepārtraukta atskaņošana,  visu dziesmu atskaņošana, un  jauktas atskaņošanas režīms.
Izlase:	pievienojiet pašreizējo dziesmu Manai izlasei
Dzēst:	pārslēdzas uz nākamo dziesmu un atceras lietotāja iecienītās dziesmas;
Vairāk:	informācija par mākslinieku: pārbauda informāciju par pašreizējo dziesmas mākslinieku; Albuma informācija: apskata albumu, kas satur pašreizējo dziesmu; Koplietot: koplieto pašreizējo dziesmu; Kļūdas paziņošana: paziņo par problēmām ar dziesmu vārdiem, vākiem vai skaņas kvalitāti.

Galerija

M463 sniedz lietotājiem iespēju viegli pārlūkot attēlus, izmantojot mākoņa galeriju un attēlu meklēšanas rīku.

Pieskarieties  Sākuma ekrānā, lai ieietu Galerijā un aplūkotu attēlus un video.

Attēlu aplūkošana

Versijā Flyme 4.0 jūs varat apskatīt visus attēlus, kas atrodas tālruņa Galerijas lietotnē, tai skaitā, kameras fotoattēlus, attēlu kolekcijas un albumus, kas saglabāti mākonī.

Pārslēgšanās starp kategorijām

Velciet Galerijas interfeisā ar pirkstu pa labi vai pa kreisi, lai pārslēgtos starp fotoattēliem, attēliem un mākoņa albumiem:






Fotoattēli: fotoattēli un video, kas uzņemti, izmantojot tālruni.

Attēli: attēli, kurus var atpazīt tālruņa diskā, ieskaitot tos attēlus, kas tika uzņemti, izmantojot trešās puses lietotnes.

Pārslēgšanās starp kategorijām

1. Pieskarieties attēla sīktēlam, lai apskatītu attēlu;
2. Velciet pa kreisi vai pa labi, lai apskatītu iepriekšējo vai nākamo fotoattēlu;
3. Aplūkojot attēlu, lietotāji var:
 - ① pieskarties divas reizes, lai tuvinātu, un vēlreiz piesk. divas reizes, lai attālinātu;
 - ② atbīdiēt vai savelciet divus pirkstus uz ekrāna, lai tuvinātu vai attālinātu;

Citas darbības, ko var veikt, apskatot attēlus

1. Pieskarieties  apakšējā joslā, lai dzēstu attēlu;
2. Pieskarieties  apakšējā joslā, lai koplietotu attēlu;
3. Pieskarieties  apakšējā joslā, lai uzlabotu vai izdaiļotu attēlu;
4. Pieskarieties  apakšējā joslā, lai pievienotu Piezīmi attēlam vai arī, lai apgrieztu, rotētu attēlu. Jūs varat arī uzstādīt attēlu kā ekrāntapeti, pieskaroties šai ikonai;
5. Pieskarieties  virsraksta karodziņam, lai pārbaudītu attēla informāciju.

Attēlu pārvaldīšana


Attēlu sakārtošana kategorijās

Attēlu saraksta lapā visi fotoattēli automātiski tiks sakārtoti kategorijās pēc to uzņemšanas laika, un tiks attēloti dažādu krāsu blokos; pieskarieties krāsainajam blokam, lai atvērtu vai aizvērtu sarakstu.



Attēlu pārvaldīšana grupā

Attēlu saraksta lapā turiet nospiestu sīktēlu, lai pārietu atlasīšanas režīmā. Lietotāji var izvēlēties vairākus attēlus, lai veiktu tādas darbības, kā kopēšana, pārvietošana, dzēšana, koplietošana vai augšupielādēšana mākoņa albumos.

Kamera




M463 kamera paredzēta lietotājiem, lai tie varētu dalīties burvīgajos brīžos ar saviem draugiem un ģimeni ar fotoattēlu un video klipu starpniecību. Pieskarieties  Sākuma ekrānā, lai palaistu kameras lietotni.

Fotoattēlu uzņemšana



1. Pieskarieties ekrānam, lai fiksētu fokusu uz objekta, ko vēlaties nofotografēt. Lietotāji var atbīdīt vai savilkt pirkstus, lai tuvinātu vai attālinātu;
2. Pieskarieties , lai nofotografētu;
3. Turiet , lai aktivizētu nepārtraukto fotografēšanu.

Zibspuldze

Pieskarieties , lai pārslēgtos starp dažādiem zibspuldzes režīmiem:


1. Ikona  nozīmē, ka zibspuldze ir atslēgta;
2. Ikona  nozīmē, ka zibspuldze ir ieslēgta;
3. Ikona  nozīmē, ka ieslēgts automātiskais zibspuldzes režīms;

Filtru izmantošana





Flyme sistēmai ir plašs iebūvēto filtru spektrs. Pieskarieties , lai apskatītu filtru sarakstu, un tad pieskarieties, lai izvēlētos vēlamu filtra veidu. Pieskarieties  atkal, lai aizvērtu sarakstu.

Pārslēgšanās starp priekšējo/aizmugures kameru

M463 divpusējā kamera var apmierināt lielāko daļu lietotāju fotografēšanas prasību.

Pieskarieties , lai pārslēgtos uz priekšējo kameru, un pieskarieties vēlreiz, lai pārslēgtos atpakaļ uz aizmugures kameru.

Video uzņemšana

1. Pieskarieties , lai uzsāktu video filmēšanu; augšējā kreisajā stūrī tiks attēlots filmēšanas ilgums;
2. Video uzņemšanas laikā, pieskarieties , lai apturētu video;
3. Video uzņemšanas laikā, pieskarieties , lai uzņemtu fotoattēlus;
4. Pieskarieties , lai pabeigtu filmēšanu un saglabātu video.

Fotoattēlu un video apskatīšana

Lietotāji var apskatīt fotoattēlus un video šādi:

1. Pieskarieties sīktēlam slēdža pogas kreisajā pusē, lai apskatītu uzņemšanas rezultātus;
2. Pieskarieties Galerijas lietotnes ikonai Sākuma lapā, lai palaistu Galerijas lietotni, lai varētu apskatīt fotoattēlus, kā arī rediģēt un koplietot tos.

Iestatījumi

WLAN

Kad tālrunis tiks ieslēgts, WLAN tiks aktivizēts un lietotāji varēs izvēlēties tīklu, lai pieslēgtos internetam.

Pieskaroties “Vairāk”

- Pieslēgties tīklam: lietotāja definēts tīkls, kas var konfigurēt vārdu un drošību (Neviens, WEP, WPA/WPA2 PSK, 802.1x EAP, WAPI PSK);
- Pieslēgties, izmantojot WPS: Pieslēgties tuvākajiem WPS tīkliem.
- WLAN Direct: Meklēt WLAN Direct tīklu;
- Papildu iestatījumi: WLAN iestatījumi

Bluetooth

M463 izmantota Bluetooth tehnoloģija, kas ļauj veikt bezvadu pieslēgumu citām Bluetooth ierīcēm, lai apmainītos ar datiem, veiktu zvanus vai veiktu tālvadību.

Pieskarieties pogai, lai ieslēgtu/izslēgtu Bluetooth. Kad tālrunis ir ieslēgts, ierīce automātiski meklēs citu blakus esošu Bluetooth.

Ja režīms “Atklājams” ir ieslēgts, citas blakusesošās Bluetooth ierīces var atrast M463. Ja režīms “Atklājams” ir izslēgts, citas Bluetooth ierīces nevar atrast M463.

Īsā lietošanas pamācība paredzēta tikai uzziņām. Reālās funkcijas var atšķirties atkarība no iepriekš instalētās operētājsistēmas versijas.
Lai iegūtu detalizētu aprakstu par funkcijām, svarīgu drošības informāciju, lūdzu skatiet

<M1 note Lietotāja rokasgrāmata>
<http://en.meizu.com>

©2003-2014 Meizu Technology Co., Ltd. Visas tiesības aizsargātas.
MEIZU un MEIZU logotips ir
Meizu Technology Co., Ltd. prečzīme Ķīnā un citās valstīs.

Ja rodas problēmas, lūdzu, skatiet šo rokasgrāmatu. Ja neizdodas atrisināt problēmu, sazinieties ar izplatītāju vai apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni. Mūsu oficiālajā tīmekļa vietnē angļu valodā <http://www.meizu.com/en/> jūs varat atrast atbildes uz biežāk uzdotajiem jautājumiem, vai arī varat uzdot jautājumus mūsu vietējam tehniskajam atbalstam, sūtot e-pastu uz adresi about.meizu@tccm.com.

Meizu Technology Co., Ltd. paziņo, ka šī ierīce atbilst direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem.

CE0168

MEIZU

MEIZU

Drošības pasākumi

Lūdzu, izlasiet, pirms turpināsit.

PĒC IZSAIŅOŠANAS AKUMULATORA NAV PILNĪBĀ UZLĀDĒTS.

Svarīga informācija par veselību un drošības pasākumiem

Lietojot šo produktu, jāveic drošības pasākumi, lai nerastos situācija ar tai sekojošu juridisku atbildību par zaudējumiem.

Saglabājiet un ievērojiet visus produkta drošības un ekspluatācijas norādījumus.

Nemiet vērā visus produkta lietošanas pamācībā ietvertos paziņojumus.

Lai mazinātu veselības kaitējuma gūšanas risku elektriskās strāvas trieciena, ugunsgrēka vai ierīces defekta rezultātā, ievērojiet zemāk norādītos drošības principus.

Elektrodrošība

Šo produktu ir iespējams izmantot, ja tā elektropadeve norisinās no noteiktā akumulatora vai uzlādes vienības. Cits veids var būt bīstams, turklāt tas atceļ visus ekspluatācijas sertifikātus, kas piešķirti šim produktam.

Drošības pasākumi - pareiza instalācija ar zemējumu

UZMANĪBU: Pieslēgšana nepareizi iezemētam aprīkojumam var ierīcei izraisīt elektrisko triecienu.

Šis produkts tiek piegādāts ar USB kabeli, kas paredzēts pieslēgšanai galda vai klēpj datoram. Pirms produkta pieslēgšanas datoram pārbaudiet, vai dators ir pareizi iezemēts. Galda vai klēpj datora elektropadeves kabelis ir aprīkots ar zemējuma vadu un zemējuma spraudni. Kontaktdakša jāiesprauž atbilstošā kontaktligzdā, kas ir pareizi instalēta un iezemēta, ievērojot visus vietējos tiesību aktus un normas.

Barošanas avota drošības principi

- Izmantojiet pareizu ārējo barošanas avotu
Produkta elektropadevei jānorisinās, izmantojot tikai atbilstoša tipa barošanas avotu tā, kā norādīts uz nominālās elektriskās jaudas plāksnītes. Ja neesat pārliecināts par barošanas avota veidu, griezieties pie autorizētā pakalpojumu sniedzēja vai vietējā enerģētikas sabiedrībā. Nepieciešamo informāciju par produktiem, kuru barošana norisinās no akumulatora vai cita avota, atradīsiet tiem pievienotajā lietošanas pamācībā.
Šo produktu ir iespējams ekspluatēt tikai ar noteiktām barošanas vienībām.
- Ar akumulatoriem jārikojas uzmanīgi
Šis produkts satur litija- jonu- polimēru vai litija- jonu akumulatoru. Nepareizi rīkojoties ar akumulatora moduli, pastāv uzliesmošanas un apdegumu gūšanas draudi. Nemēģiniet atvērt vai remontēt akumulatoru. Akumulatora moduli aizliegts izjaukt, saspiest, caurdurt, veidot tā kontaktu īssavienojumu, mest to ugunī vai ūdenī, kā arī pakļaut to tādas temperatūras, kas pārsniedz 55 °C, iedarbībai.



UZMANĪBU: Ja vēlaties samazināt ugunsgrēka un apdegumu rašanās draudus, neizjauciet, nespiediet, necaurduriet akumulatoru, neveidojiet tā kontaktu īssavienojumu un nepakļaujiet tādas temperatūras iedarbībai, kas pārsniedz 55 °C, nemetiet to ugunī vai ūdenī. Izmantotos akumulatorus nododiet otrreizējai izejvielu izmantošanai vai likvidējiet saskaņā ar vietējiem norādījumiem vai atbilstoši kopā ar produktu piegādātājam uzziņu rokasgrāmatai.



Standarta akumulators: GB/T 18287-2000, pazemināts uzlādes spriegums: 4,3 V

Esat sevišķi uzmanīgs

- Uzglabājiet ierīci sausā vietā, kur tai nevar piekļūt ūdens vai cits šķidrums, jo tas var izraisīt īssavienojumu.
- Tālrunis būtu jāpieslēdz produktiem, kas apzīmēti ar USB-IF logo vai kam izpildīta USB-IF atbilstības programma.
- Ja no akumulatora noplūst šķidrums:
 - Nepieļaujiet šķidruma saskaršanos ar ādu vai apģērbu. Ja tomēr saskare notikusi, nekavējoties noskalojiet notraipīto vietu ar tīru ūdeni un meklējiet medicīnisku palīdzību.
 - Nepieļaujiet šķidruma iekļūšanu acīs. Ja tas tomēr iekļuvis acīs, **NEBERZĒJIET** acis; nekavējoties izskalojiet tās ar tīru ūdeni un meklējiet medicīnisku palīdzību.
 - Rūpējieties par to, lai bojātais akumulators nenonāktu saskarē ar uguni, jo tas var uzliesmot vai uzsprāgt.
- Ieteicamā lietošanas vide ir starp – 10 °C un 55 °C
- Uzglabājiet produktu vietā ar ekstremālām temperatūrām, jo tas saīsina elektronisko ierīču darbību un bojā akumulatoru.
- Ja ierīce iekrīt ūdenī, mobilo tālruni izslēdziet un nekavējoties nosūtiet remontam. Nemēģiniet to izžāvēt ar ierīcēm, kas rada siltumu, piemēram, žāvētāju, mikroviļņu krāsni utt.
- Ilgi zvani, interneta pārlūkošana vai spēlēšana var radīt tālruņa uzsilšanu, it īpaši uzlādes laikā. Modernajiem viedtālruniem tā ir normāla parādība.
- Uzlādes laikā nenovietojiet tālruni sejas tuvumā. Ievērojiet visus norādījumus, kas ir saistīti ar mobilo tālruņu izmantošanu.

Drošības principi tiešam saules starojumam

Sargājiet šo produktu no pārmērīga mitruma un ekstremālām temperatūrām. Neatstājiet produktu transportlīdzeklī vai vietās, kur temperatūra pārsniedz 60 °C, piemēram, automašīnas salonā uz priekšējā paneļa, uz palodzes vai aiz stikla, uz kuru ilgstoši iedarbojas tieši saules stari vai ultravioletais starojums. Produkts var tikt bojāts, var pārkarst akumulators un var tikt nodarīti bojājumi transportlīdzeklī.

Dzirdes aizsardzība



UZMANĪBU: Ja savu ierīci gribēsiet izmantot ar austiņām, klausoties lielā skaļumā, Jūs varat neatgriezeniski bojāt dzirdi.

Drošība lidmašīnā

Nemot vērā lidmašīnas navigācijas sistēmas un tās sakaru tīkla traucējumu iespēju, ko var izraisīt šis produkts, lielākajā daļā valstu ierīces funkciju izmantošana lidmašīnā ir nelikumīga. Ja vēlaties šo ierīci izmantot lidmašīnā, neaizmirstiet to pārslēgt Lidmašīnas režīmā.

Lietošana labākai apkārtējai videi

Neizmantojiet šo produktu degvielas uzpildes stacijās, degvielas noliktavās, ķīmikāliju rūpnīcās vai vietās, kur notiek spridzināšanas darbi, kā arī potenciāli sprādzienbīstamās vietās, piemēram, apvidos, kur notiek degvielas sūkņēšana, degvielas noliktavās, kuģu tilpnēs, ķīmikāliju rūpnīcās, ierīcēs, kas paredzētas degvielas vai ķīmikāliju pārvadāšanai vai uzglabāšanai un vietās, kur gaiss satur ķīmikālijas vai tādas daļiņas kā labību, putekļus vai metāla daļiņas. Atcerieties, ka dzirksteles šādā vidē var izraisīt sprādzienu vai ugunsgrēku, kā rezultātā var tikt nodarīts kaitējums veselībai vai pat izraisīta nāve.

Sprādzienbīstama vide

Vidē, kurā pastāv sprādziena draudi, vai kur atrodas uzliesmojoši materiāli, ierīcei būtu jābūt izslēgtai, un tās lietotājam būtu jāņem vērā visi norādījumi un apzīmējumi. Šādā vidē dzirksteles var izraisīt sprādzienu vai ugunsgrēku, kā rezultātā var tikt nodarīts kaitējums veselībai vai pat izraisīta nāve. Mēs lietotājiem iesakām neizmantojiet šo ierīci tādās degvielas papildināšanas vietās kā servisa vai degvielas uzpildes stacija. Lietotājiem nevajadzētu aizmirst par ierobežojumiem, kas attiecas uz augstfrekvences ierīcēm degvielas noliktavās, ķīmikāliju rūpnīcās vai vietās, kur norisinās spridzināšanas darbi. Apvidus ar potenciāli sprādzienbīstamu vidi bieži, bet ne vienmēr, ir skaidri apzīmēti. Šādām vietām pieder vietas, kur norisinās degvielas sūkņēšana, kuģu tilpnes, ierīces degvielas vai ķīmikāliju pārvadāšanai vai uzglabāšanai un vietas, kurās gaiss satur ķīmikālijas vai tādas daļiņas kā labību, putekļus vai metāla daļiņas.

Ceļu satiksmes drošība

Lai samazinātu ceļu satiksmes negadījuma risku, transportlīdzekļa vadīšanai nepārtraukti jāvelta uzmanība. Ierīces izmantošana transportlīdzekļa vadīšanas laikā (arī ar brīvroku komplektu) novērš uzmanību un var izraisīt negadījumu. Jums jāievēro vietējie tiesību akti, kas ierobežo bezvadu ierīču izmantošanu transportlīdzekļa vadīšanas laikā.

Drošības principi, pakļaujot augstfrekvences starojumam

- Nelietojiet tālruni metāla konstrukciju tuvumā (piemēram, ēkas tērauda konstrukcijas).
- Nelietojiet tālruni spēcīga elektromagnētiskā lauka avotu tuvumā, piemēram, mikroviļņu krāsns, skaļruņu, televizora vai radiouztvērēja tuvumā
- Izmantojiet tikai oriģinālos piederumus, ko apstiprinājis ražotājs, vai piederumus, kas nesatur metālu.
- Izmantojot neoriģinālus piederumus, ko nav apstiprinājis ražotājs, varat pārkāpt vietējos tiesību aktus par pakļaušanu augstfrekvences starojumam, un no tā ir jāizvairās.

Mijiedarbība ar medicīnas ierīču darbību

Šis produkts var izraisīt medicīnas ierīču nepareizu darbību.

Vairumā slimnīcu un ārstniecības iestāžu šīs ierīces izmantošana ir aizliegta.

Ja pats lietojat kādu medicīnas ierīci, sazinieties ar tās ražotāju, lai noskaidrotu, vai tā ir pietiekami ekranēta pret ārēju augstfrekvences starojumu. Šīs informācijas iegūšanā jums var palīdzēt arī jūsu ārsts.

Veselības aprūpes centros, kur ir izvietoti atbilstoši norādījumi, ierīce ir JĀIZSLĒDZ. Slimnīcas un veselības aprūpes centri, iespējams, izmanto ierīces, kas ir jutīgas pret ārēju augstfrekvences starojumu.

Dzirdes aparāts

Daži digitālie bezvadu tālruni var traucēt dzirdes aparātu darbību.

Šādas mijiedarbības gadījumā sazinieties ar bezvadu pakalpojumu sniedzēju vai piezvaniet klientu apkalpošanas centram un apspriediet alternatīvas.

Elektrodrošība

- Piederumi
 - Izmantojiet tikai apstiprinātus piederumus.
 - Nepieslēdzieties nesavietojamiem produktiem un piederumiem.
- Pieslēgšana automašīnai
 - Meklējiet profesionāļa padomu, ja vēlaties savienot ierīces saskarni ar transportlīdzekļa elektrisko sistēmu.
 - Defektīvi un bojāti produkti

Nemēģiniet ierīci vai tās piederumus izjaukt.

Ierīces vai tās piederumu serviss vai remonts jāveic tikai kvalificētai personai.

Visi piederumi (piemēram, SIM kartes un USIM adapters utt.) jānovieto bērniem nepieejamā vietā, lai izvairītos no nosmakšanas draudiem.

Mobilā tālruņa piederumi nav hermētiski, tāpēc uzturiet tos sausus.

Atvienojot elektropadeves kabeli vai jebkuru piederumu, velciet aiz kontaktdakšas, nevis aiz kabeļa.

Vispārīgi pasākumi

Jūs pats esat atbildīgs par to, kā lietojat savu tālruni, un par šīs lietošanas sekām. Tālrunis vienmēr jāizslēdz vietās, kur tā lietošana ir aizliegta. Uz tālruņa lietošanu attiecas drošības pasākumi tā lietotāju un apkārtējās vides aizsardzībai.

- **Nepakļaujiet ierīci pārmērīgam spiedienam**

Nespiediet ne uz ierīci, ne uz tās ekrānu ar pārmērīgu spēku, šādi izvairīsieties no tās bojāšanas; pirms apsēšanās izņemiet ierīci no bikšu aizmugurējās kabatas. Ir ieteicams ievietot ierīci futrālī, bet ekrāna pārvaldībai lietot tikai speciālu irbulīti vai pirkstus. Uz nepareizu manipulāciju rezultātā iesprāgušu ekrānu neattiecas garantija.
- **Tālruņa aizsardzība**
 - Ar tālruni un tā piederumiem vienmēr rīkojieties rūpīgi un uzglabājiet to tīrā vietā bez putekļiem.
 - Nepakļaujiet ne tālruni, ne tā piederumus atklātu liesmu vai aizdegtu tabakas izstrādājumu iedarbībai.
 - Neļaujiet ne tālrunim, ne tā piederumiem nokrist uz zemes, nemetiet un nemēģiniet tos liekt.

- Ierīces un tās piederumu tīrīšanai neizmantojiet agresīvas ķīmikālijas, tīrīšanas līdzekļus vai aerosolus.
- Nezīmējiet ne uz tālruņa, ne uz tā piederumiem.
- Nemēģiniet izjaukt ne tālruni, ne tā piederumus, tas ir atļauts tikai autorizētām personām.
- Uzglabājiet tālruni un tā piederumus vidē, kuras temperatūra atrodas 0° līdz 40° C diapazonā.
- Likvidējot elektronisku produktu, ņemiet vērā vietējos tiesību aktus.
- Nenēsājiet tālruni bikšu aizmugurējā kabatā, jo apsēžoties tas varētu salūzt.
- **Bojājumi, kam nepieciešams serviss**
Zemāk norādītajos gadījumos atvienojiet produktu no kontaktligzdas un lūdziet autorizētu servisa tehniķi vai piegādātāju veikt produkta remontu:
 - Produkts nokļuvis lietū vai šķidrumā, tas nokritis, saņēmis triecienu vai ir bojāts.
 - Parādās produkta pārkaršanas pazīmes.
 - Produkts, ievērojot lietošanas pamācību, nedarbojas normāli.
- **Izvairieties no siltuma iedarbības**
Produktu nevajadzētu novietot siltuma avotu tuvumā, piemēram, pie apkures radiatoriem, siltuma akumulatoriem, krāsns vai citām ierīcēm (tostarp pastiprinātājiem), kas izstaro siltumu.
- **Izvairieties no mitruma iedarbības**
Nekad nelietojiet produktu lietū, izlietņū tuvumā vai citā mitrā vidē vai slapjā vidē. Ja produkts ir samircis, nemēģiniet to žāvēt ar cepeškrāsns vai fēna palīdzību, jo tā to ir iespējams sabojāt.
- **Izvairieties no ierīces lietošanas ekstremālu temperatūras svārstību apstākļos**
Ja pārnēsājat ierīci starp vietām ar krasi atšķirīgu temperatūru un mitruma līmeni, uz ierīces virspuses un arī tās iekšpusē var kondensēties ūdens. Lai izvairītos no ierīces bojāšanas, pirms lietošanas jāļauj mitrumam pietiekami ilgi izgarot.
UZMANĪBU: Ienesot ierīci no vides ar zemu temperatūru siltākā vietā vai arī otrādi, pirms ierīces barošanas ieslēgšanas, ļaujiet ierīcei iegūt apkārtējās vides temperatūru.
- **Neļaujiet ierīcē iekļūt svešķermeņiem**
Nekad neievietojiet ierīces slotos vai citās atverēs jebkādus svešķermeņus. Sloti un atveres ir paredzēti ventilācijai. Šīs atveres nedrīkst bloķēt vai aizklāt.

- **Pielāgojiet skaļumu**
Pirms austiņu vai citas atskaņošanas ierīces izmantošanas samaziniet ierīces skaļumu.
- **Tīrīšana**
Pirms ierīces tīrīšanas tā jāatvieno no elektriskās strāvas avota.
Neizmantojiet šķidrums tīrīšanas līdzekļus vai aerosolus. Tīrīšanai lietojiet mitru drāniņu, bet LCD displeja tīrīšanai NEKAD neizmantojiet ūdeni.
- **Mazi bērni**
Neatstājiet ne tālruni, ne tā piederumus maziem bērniem pieejamā vietā, neļaujiet bērniem ar tiem rotaļāties. Bērni var savainoties vai savainot citus, kā arī negribot var sabojāt tālruni.
Jūsu tālrunis satur sīkas detaļas ar asām malām, kas var izraisīt savainojumus vai kuras var atdalīties un radīt nosmakšanas draudus. Piederuma vai akumulatora norīšanas gadījumā nekavējoties meklējiet medicīnisku palīdzību.
- **Ievainojumi, ko izraisījušas atkārtotas kustības**
Lai samazinātu atkārtotu kustību izraisītu ievainojumu risku, rakstot īsziņas vai spēlējot spēles tālrunī:
 - Neturiet tālruni pārāk stingri
 - Taustiņus nospiediet viegli
- **Elektrostatiskā izlāde (ESD)**
Nepieskarieties SIM kartes metāla savienojumiem.
- **Ārkārtas zvani**
Šis tālrunis tāpat kā visi bezvadu tālruņi darbībai izmanto radio signālus, tādēļ nav iespējams garantēt, ka visos gadījumos būs pieejams savienojums. Ārkārtas zvanu gadījumā nekad nevarat paļauties tikai un vienīgi uz bezvadu tālruņiem.

Pētījumi norāda, ka īsziņu rakstīšana un zvani, vadot transportlīdzekli, ievērojami palielina ceļu satiksmes negadījuma iespējamību.

Šo ierīci ir iespējams izmantot:							
AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

SAR

SAR vērtība tiek testēta saskaņā ar standarta testēšanas procedūrām, piemēram, izmantojot tālruni normālā pozīcijā, tiek reģistrēta maksimālā izejas jauda dažādās frekvencēs. SAR vērtība tiek aprēķināta atbilstoši lielākajai nomērītajai jaudai, tomēr SAR līmenis parastas tālruņa izmantošanas gadījumā būs ievērojami zemāks par šo maksimumu.

Mobilie tālruņi prot elastīgi izmantot enerģiju un pielāgo raidīšanas jaudu bāzes stacijas prasībām. Vispārīgi ir spēkā nosacījums, ka, jo tuvāk atrodaties bāzes stacijai, jo mazāk enerģijas tālrunim ir nepieciešams.

Šī mobilā ierīce atbilst starptautisko normatīvu prasībām par pakļaušanu radio viļņu iedarbībai.

Visaugstākā SAR robežvērtība ir 2,0 W/kg, ierīces nomērītā SAR vērtība ir 0,174 W/kg.

* SAR vērtības dažādās valstīs, reģionos un testēšanas vidēs ir atšķirīgas. Piederumu izmantošana var nozīmēt atšķirīgas absorbcijas vērtības.

Ierīces ekspluatācija tuvu ķermenim

Šī ierīce ir testēta tipiskai ekspluatācijai ķermeņa tuvumā. Jāievēro minimālais attālums starp lietotāja ķermeni un ierīci, antenu ieskaitot, konkrēti 15 cm, lai tiktu ievērotas Eiropas prasības par pakļaušanu RF iedarbībai.

Trešo pušu ražotiem jostas klipšiem, futrāļiem un tamlīdzīgiem aksesuāriem, kas tiek izmantoti ar šo ierīci, nevajadzētu saturēt metāla sastāvdaļas. Aksesuāri, kuri tiek izmantoti ķermeņa tuvumā un kas neatbilst šai prasībai, neizpilda nosacījumus saistībā ar radio frekvences starojumu, un tos nevajadzētu izmantot. Izmantojiet tikai piegādāto vai apstiprināto antenu. Neapstiprinātas antenas, pārveidošana vai aksesuāri vai negatīvi ietekmēt sarunu kvalitāti, bojāt tālruni vai izraisīt tiesību aktu pārkāpumu. Neizmantojiet tālruni ar bojātu antenu. Ja bojātā antena saskaras ar ādu, tā var izraisīt nelielus apdegumus. Ja jums nepieciešama jauna antena, griezieties pie vietējā pārdevēja.

Mobilā drošība un dublējums:

Šī ierīce atbalsta interneta pieslēgumu. Līdzīgi kā datoru, arī šo ierīci var apdraudēt vīrusi, kaitīgi dati un lietotnes ar citu kaitīgu saturu. Lūdzu, atveriet ziņojumu, akceptējiet savienojuma pieprasījumus, lejupielādējiet saturu un izpildiet instalēšanas pieprasījumus tikai no drošiem avotiem. Regulāri dublējiet informāciju, lai nezaudētu savus datus.

Telecommunications & Internet Association (TIA) drošības informācija

Sirds stimulatori

Veselības ierīču ražotāju asociācija (Health Industry Manufacturers Association) iesaka ievērot vismaz 15 cm attālumu starp rokā turētu bezvadu ierīci un sirds stimulatoru, lai netraucētu sirds stimulatora darbību. Šis ieteikums atbilst Wireless Technology Research (Bezvadu tehnoloģijas pētniecība) neatkarīgajiem pētījumiem un ieteikumiem.

Personām ar sirds stimulatoriem būtu jāievēro šādi norādījumi:

- Ieslēgtam tālrunim VIENMĒR jāatrodas vismaz 15 cm attālumā no sirds stimulatora.
- Tālruni ir aizliegts nēsāt krūšu kabatiņā.
- Sarunas laikā ierīce jāliek pie tās auss, kas atrodas tālāk no sirds stimulatora, lai samazinātu traucējumu rašanās draudus. Ja jums ir iemesls uzskatīt, ka tomēr rodas traucējumi, tālruni uzreiz izslēdziet.

EEIA paziņojums

Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA- Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE), kas kā Eiropas Savienības likums stājās spēkā 2003. gada 13. februārī, nozīmēja būtiskas pārmaiņas rīcībā ar elektriskajām ierīcēm pēc to darbmuža beigām.

Šīs direktīvas būtība un galvenā prioritāte ir dalītas elektrisko un elektronisko atkritumu savākšanas un to pareizas otrreizējas izmantošanas un citu ierīces atjaunošanas veidu atbalsts ar mērķi samazināt atkritumu daudzumu.



EEIA simbols (pa kreisi) uz produkta un tā iepakojuma norāda, ka šo produktu ir aizliegts likvidēt kā sadzīves atkritumus. Jums jāveic elektriskā un elektroniskā aprīkojuma atkritumu likvidēšana, nododot to konkrētā savākšanas vietā bīstamo atkritumu otrreizējai izmantošanai.

Dalīta elektrisko un elektronisko atkritumu savākšana un to pareiza otrreizēja izmantošana palīdz aizsargāt dabas resursus. Pareiza elektrisko un elektronisko atkritumu otrreizējā izmantošana nodrošina cilvēku veselības un apkārtējās vides aizsardzību. Papildu informāciju par elektrisko un elektronisko atkritumu likvidēšanu, otrreizējo izmantošanu un to savākšanas vietām saņemsiet vietējā pašvaldībā, sadzīves atkritumu savākšanas dienestā, veikalā, kur iegādājāties ierīci vai no tās ražotāja.

Atbilstība RoHS Direktīvai

Šis produkts atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2011/65/ES (2011. gada 8. jūnijs) par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās (RoHS) un tās papildinājumu prasībām.

Sabiedrība "TCCM, s.r.o." ar šo paziņo, ka šis produkts atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 1999/5/EC prasībām un noteikumiem. Atbilstības deklarācijas kopiju atradīsiet vietnē <http://meizu.tccm.com>

Atbilstības deklarācija

Par:

Produkts: LTE/3G/2G ierīce GSM/WCDMA/LTE M1 sērijas mobilais tālrunis ar WLAN, BT un GPS

Modelis(-ji): M463

Ražots:

Meizu Technology Co., Ltd
Meizu Tech Bldg., Technology & Innovation Coast, Tangjia Bay,
Zhuhai 519085, Guangdong, P.R.China

Ar šo paziņojam, ka minētais produkts atbilst R&TTE direktīvas (1999/5/EC) pamatprasībām, piemērojot:

EN 60950-1: 2006 + A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013
EN 50360: 2001/A1: 2012
EN 50566: 2013
EN 62479: 2010
EN 62209-1: 2006
EN 62209-2: 2010
EN 62311: 2008
EN 301 489-1 V 1.9.2(2011-09)
EN 301 489-3 V 1.6.1(2013-08)
EN 301 489-7 V 1.3.1(2005-11)
EN 301 489-17 V 2.2.1(2012-09)
EN 301 489-24 V 1.5.1(2010-10)
EN 55022: 2010
EN 55024: 2010
EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)
EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)
EN 300 328 V1.8.1(2012-06)
EN 301 893 V1.7.1(2012-06)
EN 301 511 V9.0.2(2003-03)
EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)
EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)
EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)

Atbilstības deklarācijas procedūra, uz ko minēta atsauce 10. pantā un plašs apraksts 1999/5/EC direktīvas [IV] pielikumā, ir ievērtā, iesaistot šādas pilnvarotas iestādes:
TUEV SUEB BAPT TUEV SUEB Group, Octagon House, Concorde Way,
Fareham, Hampshire, PO15 5RL, United Kingdom

Identifikācijas marķējums: **CE0168**

Tehniskā dokumentācija atrodas zemāk minētajā ražotāja adresē.

Ražotājs:

Meizu Technology Co., Ltd,
Meizu Tech Bldg., Technology & Innovation Coast, Tangjia Bay,
Zhuhai 519085, Guangdong, P.R.China

Xiao Kai 7.10.27.2015

(Vieta un izsniegšanas datums)



(Pilnvarotas personas vārds un paraksts)