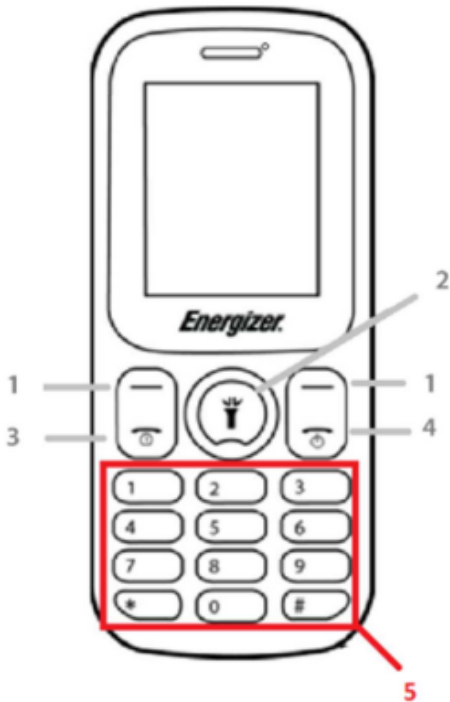
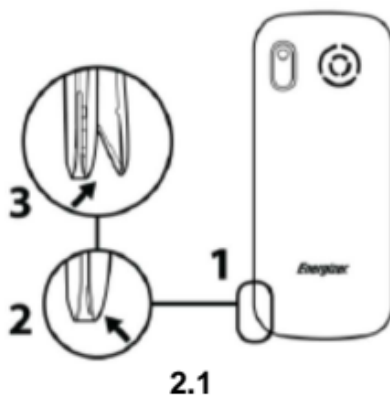


# Energizer®

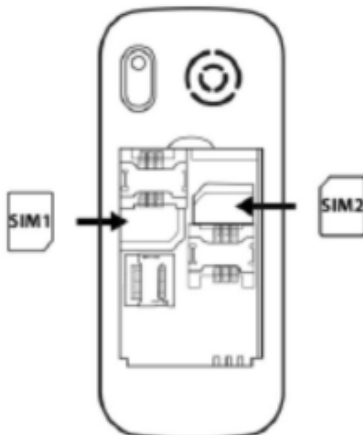


**ENERGY E10+**

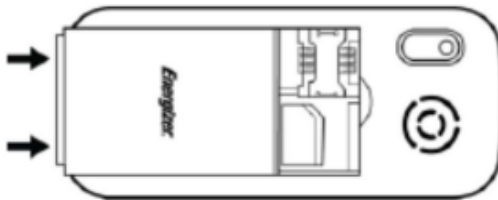




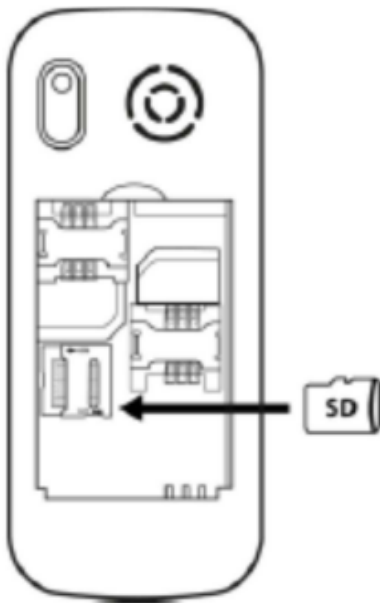
2.1



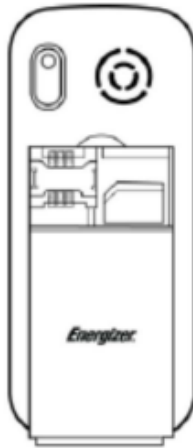
2.2



2.3



3.1



3.2

## ඡෛගේ ජාගම දුරකථනය හඳුන්වාදීම

ඡෛගේ ජාගම දුරකථනයේ පිරිසැලැස්ම, යතුරු, සංදර්භකය සහ අයිතින  
හඳුනා ගන්න.

### යතුරු

පහත වගුව ඡෛගේ ජාගම දුරකථනයේ යතුරු පිළිබඳ කෙටි විස්තරයක් සපයයි:

අයතමය	යතුරු	කාර්යය
1	කාර්යය	නිරයේ පහතින් දැක්වෙන ක්‍රියාව සිදු කරයි.
2	ම. සේවුම	දුරකථනය පූජානම් අවස්ථාවේදී පරිභිලක නිරවචනාත්මක කාර්යයන් වෙත ප්‍රවේශ විමධ්‍ය මෙනු අවස්ථාවේදී, මෙනු විකල්ප වෙත අනුවලනය විමධ්‍ය හැකිය.
3	අුමතුම්	ආයතන්න කාලයේ ගත් සහ ලද ඇමතුම් ලැයිස්තුව පෙන්වීම හෝ දියුණු දුරකථන ආකෘති ඇමතුමක් ලබා ගැනීම. ඡෛග එන ඇමතුමකට පිළිතුරු දීම කළ හැකිය.
4	වියන්දි කිරීම	ඇමතුමක් අවසන් කිරීම හෝ එන ඇමතුමක් ප්‍රතික්ෂේප කිරීම. දුරකථනය ක්‍රියාත්මක කිරීම / ක්‍රියා විරහිත කිරීම සඳහා තත්පර 3ක් ඡෛගෙන සිටින්න.
5	1.....0	අංක, පාය සහ / හෝ විශේෂිත අනුලක්ෂණ ඇතුළත් කරන්න.

## නිරය

එබගේ ජ්‍යෙගම දුරකථනයේ නිරය පහත පරිදි යැලපුම කර ඇත:

(1.2 බලන්න -2 පිටුව)

### අයිකන

දුරකථනයේ විවිධ අංශවල ක්‍රියාකාරී මට්ටම පෙන්වුම කරමින් නිරයේ ඉහළ දිස්වන අයිකන පිළිබඳව දැන ගන්න:

අයිකනය	පෙන්වුම කරන කාර්යය
	ජාලයේ එම මොඩොනෝ යාංඡා ප්‍රබලත්වය පෙන්වයි. වැඩි තීරු ගණනකින් වැඩි යාංඡා ප්‍රබලත්වයක් දැක්වේ.
	බැටරි තත්ත්වය. වැඩි තීරු ගණනකින් වැඩි බැටරි බලයක් පෙන්වයි.
	තොකියටු කෙටි පැණිවිඩ
	එළාම් තබා ඇත.
	බ්ලූට්‍රින් සක්‍රියව ඇත.
	දුරකථනය නිභා අවස්ථාවට සකස් කර ඇත.
	දුරකථනය රස්වීම් අවස්ථාවට සකස් කර ඇත.
	දුරකථනය එම්මහන් අවස්ථාවට සකස් කර ඇත.
	හෙඩිසේට සම්බන්ධ කර ඇත.
	රෝමින් ක්‍රියාකාරීත්වය

## ඛබගේ ජ්‍යෙෂ්ඨ දුරකථනය සූදානම් කිරීම

ඛබගේ ජ්‍යෙෂ්ඨ දුරකථනය පළමු වරට හාවිත කිරීම සඳහා සූදානම් කරන්න.

### සිම්පත සහ බැටරිය ඇතුළු කිරීම

ඛබ සෙලියුලර දුරකථන සේවාවක ග්‍රාහකත්වය ලැබූ පසු, ඛබගේ පුද්ගලික හඳුනාගැනීම අංකය (PIN) සහ විකල්ප සේවා වැනි ග්‍රාහක විස්තර සමඟ ඛබට ග්‍රාහක හඳුනාගැනීම මොඩියුල පතක් හෙවත් සිම්පතක් ලැබෙනු ඇත.

සිම්පත සහ බැටරිය ඇතුළු කිරීම සඳහා,

1. බැටරි ආවරණය ඉවත් කරන්න.

(2.1 බලන්න -3 පිටුව)

2. සිම්පත ඇතුළු කරන්න.

ඛබට සිම්පත් 2ක් හාවිත කිරීමට සහ ඒවා මාරුවෙන් මාරුවට හාවිත කිරීමට හැකිවනු යිනිස ඛබගේ දුරකථනයේ සිම්පත් ඇතුළු කළ හැකි ස්ථාන 2ක් ඇත.

(2.2 බලන්න -3 පිටුව)

- රන් පැහැති සම්බන්ධක යටි පැන්තට සිටින සේ සිම්පත දුරකථනයට ඇතුළු කරන්න.
- සිම්පතක් ඇතුළු නොකර ඛබට ඛබගේ දුරකථනයේ ජාලමය නොවන සේවා සහ සමහර මෙනු හාවිත කළ හැකිය.

3. බැටරිය ඇතුළු කරන්න.

(2.3 බලන්න -3 පිටුව)

4. බැටරී ආවරණය නැවත සට්‍රි කරන්න.

**මතක පතක් ඇතුළේ කිරීම (අවශ්‍යනම් පමණක්)**

අමතර මල්ටීම්ඩියා ගොනු ගබඩා කිරීමට අවශ්‍යනම්, ඔබ මතක පතක් ඇතුළේ කළ යුතුය.

- මතක පත පරිගණකයකින් ගෝමැට කිරීමෙන් එය දුරකථනය හා සංග්‍රහ නොවන තන්වයක් ඇතිවිය හැකිය. මෙමරි පත දුරකථනය මගින්ම ගෝමැට කළ යුතුය.

1. බැටරී ආවරණය ඉවත් කරන්න.

(3.1 බලන්න -4 පිටුව)

2. ලේඛලය ඇති පැන්ත උඩට සිටින සේ මතක රඳවනය (Memory Holder) ඇතුළේ කරන්න.

(3.2 බලන්න -4 පිටුව)

## මුලික කාර්යයන් සිදු කිරීම

මධ්‍යගත් ජ්‍යෙෂ්ඨ දුරකථනයේ මුලික ක්‍රියාකාරීත්වය ගැන දැන ගන්න.

මධ්‍යගත් දුරකථනය ක්‍රියාත්මක කිරීම සහ ක්‍රියා විරෝධ කිරීම

මධ්‍යගත් දුරකථනය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා,

1. බල සැපයුම (Power) බොත්තම [ “ ” ] වැඩි වෙළාවක් ඔබාගෙන සිටින්න.

2. මධ්‍යගත් පුද්ගලික හඳුනාගැනීම අංකය (PIN) විසින් කර OK බොත්තම ඔබන්න (අවශ්‍ය නම්).

මධ්‍යගත් දුරකථනය ක්‍රියා විරෝධ කිරීම සඳහා, ඉහත 1 වන පියවර අනුගමනය කරන්න.

මෙනු සහ යෙදුම්වලට ප්‍රවේශය

මෙනු සහ යෙදුම්වලට ප්‍රවේශ වීම සඳහා,

මධ්‍යගත් දුරකථනයේ මෙනුවලට ප්‍රවේශ වීම සඳහා,

1. දුරකථනය නිදා අවස්ථාවේ පවතින විට, මෙනු සඳහා ප්‍රවේශ වීමට වම පස මෘදු යතුර < Menu > ඔබන්න.

2. මෙනුවකට හෝ විකල්පයකට යාම සඳහා මං සෙවුම් යතුර භාවිත කරන්න.

3. ඉස්මතු කර පෙන්වන විකල්පය තහවුරු කිරීම පිණිස <Select> විධානය, <OK> විධානය, හෝ තහවුරු කිරීමේ යතුර (Confirm key) ඔබන්න.

4. එක් අදියරක් ඉහලට යාම සඳහා <Back> විධානය ඔබන්න, නිපු අවස්ථාවට ආපසු යැම සඳහා [ ▶ ] සලකුණ ඔබන්න.

මූලික ඇමතුම් කාර්යයන් හාවිත කිරීම

ඇමතුම් ලබා ගැනීම සහ ඇමතුම් සඳහා පිළිතුරු දීම පිළිබඳව දැන ගන්න.

ඇමතුමක් ලබා ගැනීම:

1. නිපු අවස්ථාවේදී, ප්‍රාදේශීය අංකය සහ දුරකථන අංකය ඇතුළත් කරන්න.
2. දුරකථන අංකය ඇමතීම සඳහා [ ▶ ] සලකුණ ඔබන්න.
3. ඇමතුම අවසන් කිරීම සඳහා, [ ▶ ] සලකුණ ඔබන්න.

ඇමතුම සඳහා පිළිතුරු දීම:

1. ඇමතුමක් එනවිට, [ ▶ ] සලකුණ ඔබන්න.
2. ඇමතුම අවසන් කිරීම සඳහා, [ ▶ ] සලකුණ ඔබන්න.

පණිවිඩ යැවීම සහ පණිවිඩ බලා ගැනීම

මෙම කොටසින්, පණිවිඩ (SMS) යැවීම සහ පණිවිඩ (SMS) බලා ගැනීම පිළිබඳව දැන ගන්න:

පණිවිඩ පායයක් යැවීම:

1. මෙනු අවස්ථාවේදී, Messaging → Write message → Text message තෝරා ගන්න.
2. පණිවිඩ පායය ඇතුළත් කරන්න.
3. < Options> විධානය → Send to විධානය ඔබන්න.

4. යවන්නාගේ අංකය ඇතුළත් කරන්න, තැනිනම සබඳතා ලැයිස්තුවෙන් (Phonebook) තෝරා ගන්න.

5. පුරුව පියවරට ගැලපෙන සේ <OK> විධානය හෝ Add විධානය ඔබන්න.

6. <Options> විධානය → Send විධානය ඔබන්න.

සබඳතා ලැයිස්තුවට එකතු කර ගැනීම්

සබඳතා ලැයිස්තු අංගය (Phonebook) හාවිත කිරීම පිළිබඳ මූලිකාංග දැන ගන්න.

සබඳතා ලැයිස්තුවට නව සබඳතාවක් එක් කිරීම :

1. මෙතු අංගය තෝරා ගන්න.

2. සබඳතා ලැයිස්තුව (Phonebook) → නව සබඳතාව එක් කරන්න (Add new contact) තෝරා ගන්න.

3. තොරතුරු ගබඩාව (දුරකථනය, සිමපත 1, හෝ සිමපත 2) තෝරා ගන්න.

4. සබඳතා පිළිබඳ තොරතුරු ඇතුළත් කරන්න.

5. සබඳතාව මතකයට එක් කිරීම සඳහා <Options> විධානය → Save විධානය ඔබන්න.

සබඳතාවක් සෙවීම

1. මෙතු අවස්ථාවේදී, සබඳතා ලැයිස්තුව (Phonebook) තෝරා ගන්න.

2. ඔබට සෙවීමට අවශ්‍ය නමෙහි මුල් අකුරු කිහිපය ඇතුළත් කරන්න.

3. සෙවුම ලැයිස්තුවෙන් සබඳතාවේහි නම තෝරා ගන්න.

සබඳතාවක් සොයාගන් පසු, ඔබට එය [ ▶ ] සලකුණ එවීමෙන් ඇමතිය හැකිය.

සංගිතයට සවන් දීම

මියුදික් ජේල්යර හෝ FM ගුවන්විදුලි යන්තුය හරහා සංගිතයට සවන් දෙන අකාරය දැන ගන්න.

FM ගුවන්විදුලි යන්තුයට සවන් දීම:

1. සපයා ඇති ගෙධිසෙට උපාගය දුරකථනයේ බුළකාරය ජැක්කුවට සම්බන්ධ කරන්න.

2. මෙනු අවස්ථාවේදී, බහු මාධ්‍ය (Multimedia) → FM ගුවන්විදුලිය තෝරා ගන්න.

3. ගුවන්විදුලිය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා පහතට යා හැකි මං සෙවුම (Navigation down) යතුර ඔබන්න.

4. මං සෙවුම යතුරු හාවිත කරමින් FM ගුවන්විදුලිය පාලනය කරන්න.

සංගිත ගොනුවලට සවන්දීම:

සංගිත ගොනු ඔබගේ දුරකථනයේ "My Music" තොළුබිරයට හෝ මතක පතට මාරු කිරීමෙන් පසු,

1. මෙනු අවස්ථාවේදී, බහු මාධ්‍ය (Multimedia) → Audio Player තෝරා ගන්න.

2. සංගිත කාණ්ඩයක් → සංගිත ගොනුවක් තෝරා ගන්න.

3. මං සෙවුම යතුරු හාවිත කරමින් යළි වාදනය පාලනය කර ගන්න.

## කැමරාව හාවිත කිරීම

ඡායාරූප ගැනීම සහ ගත් ඡායාරූප බැලීම පිළිබඳ මුළුකාංග දැන ගන්න.

### ඡායාරූප ගැනීම

1. මෙහු අවස්ථාවේදී, කැමරාව ත්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා කැමරා අංශය තොරා ගන්න.
2. අදාළ වස්තුව වෙත කාව ඉලක්ක කර අවශ්‍ය වෙනස්කම් කර ගන්න.
3. ඡායාරූපයක් ගැනීම සඳහා තහවුරු කිරීම (Confirm) යතුර ඔබන්න. ඡායාරූපය ස්වයංක්‍රීයව සේවී වනු ඇතේ.
4. තවත් ඡායාරූපයක් ගැනීම සඳහා < Back > විධානය ඔබන්න (2 වන පියවර).

### ගත් ඡායාරූප බැලීම

ඡායාරූප ගැලීය වෙත ක්ෂණිකව ප්‍රවේශ වීම සඳහා වම් මෘදු යතුර ඔබා ඉන්පසු ඡායාරූප (Photos) තොරා ගන්න.

### කැමරා විකල්ප

කැමරා විකල්ප කරා ප්‍රවේශවීමෙන් ඔබට පහත සඳහන් විකල්ප පිළිබඳව දැන ගත හැකිය:

### කැමරා සැකසුම්:

ඔබ ඡායාරූපයක් ගන්නා යුතු අවස්ථාවකදීම ඡටර හඩික් තොරා ගන්න.

ඡායාරූපයේ ප්‍රහාව අවශ්‍ය පරිදි යකස් කර ගැනීම සඳහා ආලෝක නිරාවරණ අංශය වෙනස් කර ගන්න.

අදුරු සහ ආලෝකවත් කොටස් වෙන්කර ගැනීම සඳහා අසමතාව සකස් කර ගන්න.

ඡායාරූප මත ඇතිවන ප්‍රතිදින්ත බලපෑම ඉවත් කිරීම සඳහා ප්‍රති මන්දියින්ත අගය වෙනස් කර ගන්න.

තමාගේම ඡායාරූප ගැනීම සඳහා ප්‍රමාද කාල පාලකය (Delay Timer) වෙනස් කර ගන්න.

ඡායාරූප මාලාවක් ගැනීම සඳහා අඛණ්ඩ ඡායාරූප ගැනීම ගණන වෙනස් කරන්න.

**ඡායාරූප සැකසුම්:**

එබට ඡායාරූපයේ ප්‍රමාණය වෙනස් කළ හැකිය.

එබට ඡායාරූපයේ තත්ත්වය අවශ්‍ය ලෙස වෙනස් කර ගත හැකිය.

**අවශ්‍ය තුළනය:**

පරිසරයට අනුව, වර්ණ ක්‍රමයක් තෝරා ගන්න.

**දරුණා තත්ත්වය:**

රාජ්‍යයට ගැලුපෙන තත්ත්වය (අමතර ආලෝකය) තෝරා ගැනීමට එබට ඉඩ සලසයි, නැතහොත් උච්චතම තත්ත්වය තෝරා ගැනීමට දුරකථනයට ඉඩ සලසයි.

**ඡායාරූප වේශ සැකසුම්:**

ගන්නා ලද ඡායාරූපවලට වර්ණ වේශ එක් කරයි.

**ඡායාරූප ගබඩාව:**

ගන්නා ලද ඡායාරූප ගබඩා කරන ස්ථානය තෝරා ගැනීමට එබට ඉඩ සලසයි.

## බලුවුන් උපාංගය හාවිත කිරීම

දත්ත ප්‍රූවමාරු කර ගැනීම සඳහා අනෙකුත් රහුන් රහිත උපාංග සමඟ සම්බන්ධවීමට ඔබගේ දුරකථනය සතු හැකියාව පිළිබඳව දැන ගන්න.

### රහුන් රහිත බලුවුන් අංගය කියාත්මක කිරීම

1. මෙහු අවස්ථාවේදී, Settings → Connectivity → Bluetooth තෝරා ගන්න.
2. Power විකල්පය තෝරා ගන්න.
3. එය ක්‍රියාත්මක කිරීම සඳහා වම් මඟු යතුර ඔබන්න.
4. අනෙකුත් උපකරණවලට ඔබගේ දුරකථනය සෞයා ගැනීමට ඉඩ දෙනු පිණිස, Visibility කර ඇතුවලනය වී එය ක්‍රියාත්මක කරනු පිණිස වම් මඟු යතුර ඔබන්න.

බලුවුන් සත්‍ය කළ අනෙකුත් උපකරණ සෞයා ඒවා සමඟ සම්බන්ධවීම

1. මෙහු අවස්ථාවේදී, Settings → Connectivity → Bluetooth → My device → Search new device තෝරා ගන්න.
2. උපකරණයක් වෙත ඇතුවලනය වී <Select> විධානය ඔබන්න.
3. රහුන් රහිත බලුවුන් අංගය සඳහා පුද්ගලික හළුනා ගැනීම අංකයක් (PIN) හෝ අනෙක් උපකරණයට බලුවුන් පුද්ගලික හළුනා ගැනීම අංකයක් (PIN) ඇත්තම එය ඇතුළත් කර <OK> විධානය ඔබන්න.

අනෙක් උපකරණයේ හිමිකරු එම අංකයම ඇතුළත් කළවිට හෝ සබඳතාව පිළිගන් විට, උපකරණ සම්බන්ධවීම සම්පූර්ණ වේ.

රහුන් රහිත බලුවුන් අංගය හාවිත කර දත්ත යවන්න.

1. ඔබගේ දුරකථනයේ යොදුමකින් ඔබට යැවීමට අවශ්‍ය ගොනුව හෝ අයතමය තොරා ගන්න.
2. Press < Options > → Send → Via Bluetooth → Select ඔබා උපකරණයේ නම තොරාගෙන ලබන්නා මත දැක්වෙන ගොනුව පිළි ගන්න  
රහුන් රහිත බිජුට්‍රික් අංශය භාවිත කර දත්ත ලබා ගැනීම
1. රහුන් රහිත බිජුට්‍රික් අංශය සඳහා පුද්ගලික හඳුනා ගැනීම අංශය (PIN) ඇතුළත් කර හෝ පිළිගෙන, (අවශ්‍ය නම) <OK> විධානය ඔබන්න.
2. (අවශ්‍ය නම) උපකරණයෙන් දත්ත ලබා ගැනීමට ඔබ කැමති බව තහවුරු කිරීම පිළිස <Yes> විධානය ඔබන්න.

බිජුට්‍රික් උපකරණයේ නම වෙනස් කිරීම

1. මෙහු අවස්ථාවේදී, select Settings → Connectivity → Bluetooth → My name තොරා ගන්න.
2. ඔබ කැමති නම ලියා Options → Done ඔබන්න.

තබඩා කරන ස්ථානය තොරා ගැනීම

1. මෙහු අවස්ථාවේදී, Settings → Connectivity → Bluetooth → Advanced → Storage තොරා ගන්න.
2. ඔබගේ දුරකථනයට මතකපතක් ඇතුළත් කර ඇත්තම, Memory card තොරා ගන්න නැතිනම්, දුරකථනය (Phone) තොරා ගන්න.

## පුරෝගිය අනුකූලතාව (CE)

වැදගත් වන මෙම කොටස හොඳුන් කියවා බලන්න.

### ගුවන් විදුලි තරංග

සැම ජාගම දුරකථන මාධ්‍යිකයක්ම වෙළඳපොලට ඉදිරිපත් කිරීමට පෙර අන්තර්ජාතික ප්‍රමිති (ICNIRP) හෝ 2014/53/EU (RED) දරන පුරෝගිපා සංගම විධිවිධානයට අනුකූල වන බව තහවුරු කිරීමේ යාක්ෂිත අවශ්‍ය වේ. පරිගිලකගේ හෝ වෙනත් සිනැම පුද්ගලයෙකුගේ සෞඛ්‍යය සහ ආරක්ෂාව පුරක්ෂිත කිරීම මෙම ප්‍රමිති හෝ විධිවිධානයේ අනිවාර්ය අවශ්‍යතාවකි.

මෙම උපකරණය ගුවන් විදුලි තරංගවලට නිරාවරණය වීම පිළිබඳ අන්තර්ජාතික මාර්ගෝපදේශවලට අනුකූලය.

එබාගේ ජාගම දුරකථනය ගුවන් විදුලි සම්ප්‍රේෂකයක් සහ දායකයක් වේ. එය සැලසුම් කර ඇත්තේ අන්තර්ජාතික මාර්ගෝපදේශ මගින් නිරදේශ කර ඇති ආකාරයට ගුවන් විදුලි තරංගවලට නිරාවරණය වීමේ සිමා (ගුවන් විදුලි සංඛ්‍යාත විදුල් වූම්භක කෝෂ්ටු) ඉක්මවා නොයන පරිදිය. මාර්ගෝපදේශ ස්වාධීන විද්‍යාත්මක ආයතනයක් (ICNIRP) විසින් සකස් කර ඇති අතර වයස සහ සෞඛ්‍යය කෙලෙස වුවද යැමගේ ආරක්ෂාව සහතික කිරීම පිළිය සැලසුම් කළ ප්‍රමාණවත් පුරක්ෂිතතා ආන්තිකයක් ඒවායෙහි ඇතුළත් වේ.

### පුරෝගි සංගම නියාමනයට අනුකූලවීම

මෙමගින්, මෙම උපකරණය 2014/53/EU විධිවිධානයේ අනිවාර්ය අවශ්‍යතාවලට සහ අනෙකුත් අභ්‍යන්තර විධිවිධානවලට අනුකූල වේ.

අනුකූලතා ප්‍රකාශය සඳහා, [www.energizeyourdevice.com](http://www.energizeyourdevice.com) යන තොරතුරු අඩවියට පිවිසෙන්න.

**දැන්වීම:** උපකරණය හාවිත කෙරෙන ස්ථානයට අදාළ ජාතික ප්‍රාදේශීයමය විධිවිධාන අනුගමනය කරන්න. මෙම උපකරණය යුරෝපා සංගමයේ සමඟ හෝ සියලුම සාමාජික රටවල් තුළ හාවිතය සඳහා සිමා විය හැකිය.

**සටහන්:**

- හාවිත කර ඇති ප්‍රාවරණ ද්‍රව්‍යය නිසාවෙන් 2.0 හෝ ඊට ඉහළ මාදිලියක USB අනුරුදු මූහුණතකට පමණක් ජංගම දුරකථනය සම්බන්ධ කළ යුතුය. Power USB වශයෙන් හළුන්වන්න යොදා ගනීමින් සම්බන්ධ කිරීම තහනම් වේ.
- ඇඩ්ඩ්ටරය උපකරණය අසල ස්ථාපිත කළ යුතු අතර එයට පහසුවෙන් ලෝ විමට හැකිවිය යුතුයි.
- ජංගම දුරකථනය අධික හෝ අවම උෂ්ණත්වයක් ඇති පරිසරයක හාවිත නොකළ යුතුයි. එය කිසිවිටක දැඩි සිරු එළියට හෝ අධික තෙත් තත්ත්වයකට නිරාවරණය නොවිය යුතුයි. දුරකථනය සහ උපාග සඳහා යෝගය උෂ්ණත්වය සේ.  $-10^{\circ}$ - $55^{\circ}$  වේ.
- දුරකථනය ආරෝපණය කරන විට සාමාන්‍ය කාමර උෂ්ණත්වය සහ මනා වාතාග්‍රය ඇති ස්ථානයක තැබිය යුතුයි. සේ.  $5^{\circ}$ - $25^{\circ}$  අතර උෂ්ණත්ව පරායයක් ඇති ස්ථානයකිදී දුරකථනය ආරෝපණය කිරීම නිරදේශ කෙරේ. නිෂ්පාදක විසින් ලබාදෙන ආරෝපකය පමණක් හාවිත කිරීමට වග බලා ගන්න. අනවසර ආරෝපක හාවිත කිරීමෙන් අනෙකු ඇතිවිය හැකි අතර එමගින් දුරකථනය පිළිබඳ අවසරයද වගකීම සහතිකයද උල්ලාසනය වනු ඇතුළු.
- අනෙකු ඇහවිම: වැරදි වර්ගයේ බැටරියක් යොදා ගැනීමෙන් දුරකථනය ප්‍රාග්ධනය සාමේ අවදානම පවතී. පාවිචිචියෙන් ඉවත් කරන බැටරි උපදෙශ්වලට අනුකූලව අපහරණය කරන්න.
- ඉයරපෝන සහ හෙඩිපෝන මගින් නිකුත් වන අධික ගබදයේ බලපෑමෙන් ගුවන හානි ඇති විය හැකිය.

වැඩිදුර තොරතුරු දැන ගැනීම සඳහා, ඔබට  
[www.energizeyourdevice.com](http://www.energizeyourdevice.com) යන තොරතුරු අඩවියට පිවිසිය හැකියි.

විද්‍යුත් වූමෙක කේතු සහ මහජන යොඩාය පිළිබඳ වැඩිදුර තොරතුරු පහත සඳහන් තොරතුරු අඩවියෙහි දැක්වේ.

<http://www.who.int/peh-emf>

ඔබගේ දුරකථනයට සවිචර ඇන්ත්‍යාවක් එක් කර ඇත. එහි ප්‍රයස්ත ක්‍රියාකාරීත්වය උදෙසා, ඔබ එය ඇල්ලීමෙන් හෝ කඩා දැමීමෙන් වළකින්න.

ඡංගම උපකරණ කාර්ය පරාසයකින් සමන්විත නියා ඔබගේ කන හැර වෙනත් ස්ථානවල භාවිත කළ හැකිය. එවැනි අවස්ථාවලදී, හෙධිසෙට හෝ USB දත්ත කේබල සමඟ භාවිත කරන විට උපකරණය මාර්ගෝපදේශවලට අනුකූල විනු ඇත. ඔබ වෙනත් උපාංගයක් භාවිත කරන්නේනම්, භාවිත කරන නිෂ්පාදනය කුමක් වූවිද එය ලෝහවලින් තොර විය යුතු අතර දුරකථනය සිරුරෙන් අවම වශයෙන් සේ.ම්. 1.5 ක් ඇතින් තබන බවට වග බලා ගත යුතුයි.

# Energizer®

# CE

අනුකූලතා සහතිකය  
ENERGY E10+

ඇවනීර වෙළිකොම්, (208, බොලෝවාර්ඩ් වි ජලදාමිලියේ, 13581 මාර්සිල් සිංහලිස්ස් 20, ප්‍රංශය) වන අප,  
මෙමගින් පහත කරුණු ප්‍රකාශ කර සිටිමු:

එනරජයිසර, නියමයන්හි ඇතුළත් ප්‍රමිති සහ විධිවිධානවලට අනුකූල වේ.  
2014/53/EU නියමයේ IV වගන්තියෙහි තිරපවත්‍ය කර ඇති අනුකූලතා  
සහතික ක්‍රියා පටිපාටිය පහත දැක්වෙන ආයතනයේ පාලනය යටතේ පවතී:

බෙ ඒරියා කම්ප්ලයන්ස් ලැබෝරටරිස් කෝපරේෂන්  
1274 අන්ට්‍රොඩ ඇවනු, යනිවෙල්, කැලිගෝනියා 94089. ඇ.එ.ජ.  
[www.baclcorp.com](http://www.baclcorp.com)  
දුරකථනය: +1 408 732 9162 Fax: +1 408 732 9164

උපකරණයේ අනුකූලතා සහතිකය පිළිබඳ සම්පූර්ණ පායිය තැපැලන් කරන  
දැල්ලිමක් මත පහත සඳහන් ලිපිනයෙන් ලබාගත හැකිය: ඇවනීර වෙළිකොම්,  
208, බොලෝවාර්ඩ් වි ජලදාමිලියේ, 13581 මාර්සිල් සිංහලිස්ස් 20, ප්‍රංශය.



2017/09/07  
(දිනය)

ඡේ බුනීයල් බරනීර / ප්‍රධාන ටිධායක නිලධාරී  
(බලයල් නිලධාරීයාගේ නම සහ අත්සනා)

මෙම මාදිලිය සඳහා උපරිම විශේෂ අවශ්‍යක අනුපාතය (SAR) සහ එය වාර්තා කෙරන ත්‍රේවයන්:	
GSM 900	0.586 W/kg 10g Head SAR   0.731 W/kg 10g Body SAR
DCS 1800	0.441 W/kg 10g Head SAR   0.946 W/kg 10g Body SAR

භාවිත කරන අවස්ථාවේදී, මෙම උපකරණයට අදාළ සත්‍ය විශේෂිත  
අවශ්‍යක අනුපාත (SAR) අයන් සාමාන්‍යයෙන් ඉහත දක්වන ලද අයන්ට  
වඩා බෙහෙවින් අඩුය. එයට ගෙනුව ඇමුණුම සඳහා සම්පූර්ණ බලයම අවශ්‍ය  
නොවන අවස්ථාවේදී පද්ධති කාර්යක්ෂමතාව රැක ගැනීම සහ සබඳතා ජාලය  
කෙරෙනි මැදිහත්වීම අවම කර ගැනීම පිළිස ඔබගේ ජෘගම දුරකථනයේ

මෙහෙයුම් බලය ස්වයංක්‍රීයව අඩුවීමයි. උපකරණයේ බල සැපයුම් ප්‍රතිදානය අඩුවන විට එහි විශේෂිත අවගස්සන අනුපාත (SAR) අගයද අඩුවේ.

م.م.ذ.ش لغوغ فکرشنل ۋېراجىت تامالۇ يە ئىرخالا تامالىغا و يالب لغوغ لىغۇغ

Google, Google Play and other marks are trademarks of Google LLC.

# Energizer®

إنرجايizer وبعض التصاميم الجرافيكية هي علامات تجارية لشركة إنرجايizer ، والشركات التابعة ذات الصلة وتستخدم بموجب ترخيص من أفينير تليكوم. جميع الأسماء التجارية الأخرى هي علامات تجارية لأصحابها. لا أفينير تليكوم ولا إنرجايizer العلامات التجارية، هي تابعة لأصحابها من علاماتها التجارية.

© 2018 Energizer. Energizer and certain graphic designs are trademarks of Energizer Brands, LLC and related subsidiaries and are used under license by Avenir Telecom®. All other brand names are trademarks of their respective owners. Neither Avenir Telecom® nor Energizer Brands, LLC is affiliated with the respective owners of their trademarks.