



PETUNJUK SINGKAT MEMULAI

LG-K220dsZ

BAHASA INDONESIA
ENGLISH



Diproduksi di
PT. Adi Reka Mandiri
Gedung Telesindo Tower Lt.3
Jl. Gajahmada No.27 A Krukut, Tamansari
Jakarta Barat DKI Jakarta, Indonesia
untuk PT. LG Electronics Indonesia

CE0168

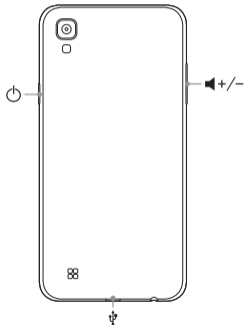
MBM65579101 (1.0)
P.XX.ARMX.XXXXX.XXXX

www.lg.com

Ringkasan

BAHASA INDONESIA

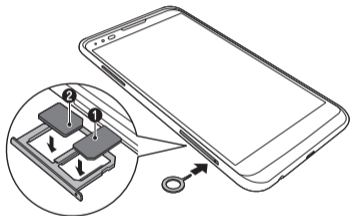
Untuk menghidupkan perangkat, tekan dan tahan  selama beberapa detik.



Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi **www.lg.com** untuk melihat panduan pengguna.

Memasang kartu SIM dan kartu memori

Letakkan kartu SIM di baki kartu SIM dengan bagian yang berwarna emas menghadap ke bawah, seperti yang ditunjukkan. Letakkan kartu SIM utama di baki kartu SIM 1 (**1**) dan kartu SIM kedua di baki kartu SIM 2 (**2**).



- Selalu gunakan kartu SIM asli yang disediakan oleh operator.
- Baki kartu SIM 2 juga berlaku sebagai baki kartu memori. Namun, Anda tidak dapat meletakkan kartu SIM dan kartu memori (opsional) secara bersamaan.

Pedoman untuk pemakaian yang aman dan efisien

Harap baca pedoman singkat ini. Tidak mengikuti pedoman ini dapat membahayakan atau melanggar hukum.

Bila terjadi kesalahan, peranti perangkat lunak yang dimasukkan dalam perangkat Anda akan mencatat log kesalahan. Alat ini hanya mengumpulkan data spesifik mengenai kesalahan tersebut, seperti halnya kekuatan sinyal, posisi ID seluler saat panggilan terputus tiba-tiba, dan aplikasi yang telah dimuat. Log ini hanya dipakai untuk membantu menentukan penyebab kesalahan tersebut. Log ini terenkripsi dan hanya dapat diakses oleh pusat servis resmi LG bila Anda perlu mengembalikan perangkat untuk diperbaiki.

Informasi penting mengenai perangkat

- Aplikasi dan layanan perangkat dapat berubah atau dibatalkan tanpa pemberitahuan, bergantung pada keadaan penyedia dan versi perangkat lunak.

- Saat perangkat dihidupkan untuk pertama kali, terjadi konfigurasi awal. Booting pertama kali membutuhkan waktu lebih lama dari biasanya.

Baca sebelum menggunakan

- Untuk membeli item opsional, hubungi Pusat Informasi Pelanggan LG untuk dealer yang tersedia.
- Tampilan dan spesifikasi perangkat dapat berubah tanpa pemberitahuan.
- Jangan gunakan produk LG untuk tujuan lain selain yang dimaksudkan pada awalnya. Menggunakan aplikasi atau perangkat lunak tanpa sertifikasi dapat merusak perangkat dan tidak tercakup dalam garansi.

Paparan terhadap energi frekuensi radio

Informasi paparan gelombang radio dan Tingkat Penyerapan Spesifik (SAR).

Perangkat ini dirancang untuk mematuhi ketentuan keselamatan yang berlaku untuk paparan gelombang

Pedoman untuk pemakaian yang aman dan efisien (lanjutan)

radio. Persyaratan ini berdasarkan pada pedoman ilmiah dengan mempertimbangkan batas keselamatan yang dirancang untuk memastikan keselamatan semua orang, tidak tergantung usia dan kondisi kesehatannya.

- Pedoman paparan gelombang radio memakai satuan pengukuran yang dikenal sebagai Tingkat Penyerapan Spesifik, atau SAR. Pengujian SAR dilakukan memakai metode yang telah distandarisasi dengan perangkat memancarkan pada level daya tertinggi yang diizinkan di semua band frekuensi yang dipakainya.
- Meskipun mungkin terdapat perbedaan level SAR dari beragam model perangkat LG, semuanya dirancang untuk memenuhi pedoman yang terkait dengan paparan pada gelombang radio.
- Batas SAR yang disarankan oleh International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) adalah rata-rata 2 W/Kg pada sepuluh 10 g jaringan tubuh.

- Perangkat ini memenuhi pedoman paparan RF saat dipakai dalam posisi pemakaian normal di telinga atau saat berada sedikitnya 5 mm dari tubuh. Bila memakai sarung telepon, pakailah klip sabuk atau penahan untuk pengoperasian pasang-di-badan, dan ini tidak boleh mengandung logam, selain itu, posisinya paling sedikit 5 mm dari tubuh Anda. Untuk mengirimkan file data atau pesan, perangkat ini butuh koneksi yang berkualitas ke jaringan. Dalam beberapa kasus, transmisi file data atau pesan dapat tertunda hingga koneksi tersedia. Pastikan petunjuk jarak pisah di atas diikuti hingga transmisi selesai.

Pemeliharaan dan perawatan produk

- Selalu gunakan baterai, pengisi daya, dan aksesoris LG asli yang disetujui untuk digunakan dengan model perangkat ini. Pemakaian jenis lainnya dapat membatalkan persetujuan atau garansi yang berlaku untuk perangkat ini, dan dapat membahayakan.

- Beberapa konten dan gambar mungkin berbeda dengan perangkat Anda tanpa pemberitahuan sebelumnya.
- Jangan membongkar unit ini. Bawalah ke teknisi servis yang memenuhi syarat bila perbaikan diperlukan.
- Perbaikan selama garansi, berdasar keputusan LG, mungkin meliputi komponen atau papan pengganti yang baru atau rekondisi, asalkan mempunyai fungsionalitas yang sama dengan komponen yang digantikan.
- Jauhkan dari peralatan listrik seperti halnya TV, radio, dan PC.
- Unit harus dijauhkan dari sumber panas seperti halnya radiator atau kompor.
- Jangan jatuhkan.
- Jangan sampai perangkat terkena getaran atau kejutan mekanik.
- Matikan perangkat di area yang diwajibkan oleh peraturan khusus. Misalnya, jangan memakai perangkat Anda di rumah sakit karena dapat memengaruhi perlengkapan medis yang peka.
- Jangan memegang perangkat dengan tangan basah selagi mengisi daya ponsel. Hal ini mungkin menyebabkan kejutan listrik dan dapat mengakibatkan kerusakan parah pada perangkat Anda.
- Jangan mengisi daya handset di dekat bahan yang mudah terbakar karena handset dapat menjadi panas dan menimbulkan bahaya kebakaran.
- Pakailah kain kering untuk membersihkan bagian luar unit (jangan memakai bahan pelarut seperti halnya benzena, pengencer, atau alkohol).
- Jangan mengisi daya saat perangkat berada di atas perabot lunak.
- Perangkat harus diisi di area yang berventilasi baik.
- Jangan sampai unit ini terkena asap atau debu berlebihan.

Pedoman untuk pemakaian yang aman dan efisien (lanjutan)

- Jangan menyimpan perangkat di sebelah kartu kredit atau tiket perjalanan, karena dapat merusak informasi pada strip magnetik.
- Jangan mengetuk layar dengan benda tajam karena dapat merusak perangkat.
- Jangan sampai perangkat terkena cairan atau embun.
- Pakailah aksesoris seperti earphone dengan hati-hati. Jangan sentuh antena bila tidak perlu.
- Jangan memakai, menyentuh, atau mencoba melepas atau memperbaiki kaca yang pecah, belah, atau retak. Kerusakan pada layar kaca karena penyalahgunaan atau kesalahan pemakaian tidak dilindungi oleh garansi.
- Perangkat Anda adalah perangkat elektronik yang menghasilkan panas selama pengoperasian normal. Terlalu lama kontak langsung dengan kulit tanpa ventilasi yang memadai dapat menyebabkan rasa tidak nyaman atau terasa panas. Karena itu, berhati-hatilah saat memegang perangkat Anda selama atau begitu selesai digunakan.
- Jika perangkat Anda basah, segera cabut stekernya untuk mengeringkannya benar-benar. Jangan mencoba mempercepat proses pengeringannya dengan sumber panas eksternal, seperti halnya oven, microwave, atau pengering rambut.
- Cairan dalam perangkat yang basah akan mengubah warna label produk di dalam perangkat Anda. Kerusakan pada perangkat Anda akibat terkena cairan tidak dilindungi oleh garansi.

Operasional perangkat yang efisien

Perangkat elektronik

Semua perangkat dapat menerima interferensi, yang dapat memengaruhi kinerjanya.

- Jangan menggunakan perangkat di dekat perlengkapan medis tanpa meminta izin. Hindari meletakkan perangkat di atas alat pacu jantung,

misalnya di saku baju Anda.

- Beberapa alat bantu dengar dapat terganggu oleh perangkat.
- Interferensi ringan dapat mempengaruhi TV, radio, PC, dsb.
- Gunakan perangkat pada suhu antara 0 °C dan 40 °C, jika memungkinkan. Memaparkan perangkat pada suhu yang sangat rendah atau sangat tinggi dapat mengakibatkan kerusakan, kegagalan fungsi, atau bahkan ledakan.

Keselamatan di jalan raya

Perhatikan hukum dan peraturan tentang penggunaan perangkat di daerah tempat Anda mengemudi.

- Jangan memakai perangkat genggam selagi mengemudi.
- Pusatkan perhatian untuk mengemudi.

- Pinggirkan dan parkir di tepi jalan sebelum membuat atau menjawab panggilan jika kondisi mengemudi mengharuskan.
- Energi RF dapat memengaruhi beberapa sistem elektronik pada kendaraan Anda seperti halnya stereo mobil dan perlengkapan keselamatan.
- Bila kendaraan Anda dilengkapi kantong udara, jangan menghalanginya dengan perlengkapan nirkabel tetap atau portabel. Hal ini dapat menyebabkan kantong udara gagal berfungsi atau menyebabkan cedera serius karena kinerja yang tidak sesuai.
- Jika Anda mendengarkan musik saat berjalan-jalan, pastikan volume diatur pada level yang wajar agar Anda tetap mengetahui keadaan sekitar. Hal ini khususnya penting bila dekat jalan raya.

Pedoman untuk pemakaian yang aman dan efisien (lanjutan)

Hindari kerusakan pada pendengaran Anda



Untuk mencegah kerusakan pendengaran, jangan mendengarkan pada level volume yang tinggi dalam waktu lama.

Mendengarkan suara keras dalam waktu lama dapat merusak pendengaran Anda. Karena itu kami sarankan Anda untuk tidak menghidupkan atau mematikan handset di dekat telinga Anda. Kami juga menyarankan untuk mengatur volume musik dan volume panggilan pada level yang wajar.

- Bila memakai headphone, kurangi volume jika Anda tidak dapat mendengarkan orang berbicara di dekat Anda atau jika orang tersebut duduk di sebelah Anda, Anda dapat mendengar apa yang Anda ucapkan.



Tekanan suara yang berlebihan dari earphone dan headphone dapat menyebabkan hilangnya pendengaran.

Komponen dari Kaca

Beberapa bagian pada perangkat seluler Anda terbuat dari kaca. Kaca ini dapat pecah jika perangkat seluler Anda jatuh pada permukaan yang keras atau menerima benturan keras. Jika kacanya pecah, jangan sentuh atau berusaha melepaskannya. Hentikan pemakaian perangkat seluler Anda hingga kacanya diganti oleh penyedia layanan resmi.

Area peledakan

Jangan gunakan perangkat di tempat peledakan sedang berlangsung. Perhatikan tanda larangan, dan ikuti semua regulasi atau peraturan.

Udara yang berpotensi ledakan

- Jangan menggunakan perangkat Anda di SPBU.
- Jangan pakai telepon di dekat bahan bakar atau bahan kimia.

- Jangan mengangkut atau menyimpan gas, cairan yang mudah terbakar, atau bahan peledak di kompartemen yang sama pada kendaraan Anda di mana terdapat perangkat Anda atau aksesorinya.

Di pesawat terbang.

Perangkat nirkabel dapat menyebabkan interferensi di dalam pesawat terbang.

- Matikan perangkat Anda sebelum naik ke pesawat terbang.
- Jangan gunakan telepon di darat tanpa izin dari kru.

Anak-anak

Simpan perangkat di tempat yang aman jauh dari jangkauan anak kecil. Perangkat berisi komponen kecil yang mungkin menyebabkan bahaya tercekik jika lepas.

Panggilan Darurat

Panggilan darurat mungkin tidak tersedia di semua jaringan seluler. Karena itu, jangan hanya mengandalkan perangkat Anda untuk panggilan darurat. Tanyakan pada penyedia layanan di tempat Anda.

Informasi baterai dan pemeliharannya

- Anda tidak perlu mengosongkan baterai Anda sebelum mengisi ulang. Tidak seperti sistem baterai lain, tidak ada efek memori yang dapat mempengaruhi kinerja baterai.
- Pakailah hanya baterai dan pengisi daya LG. Pengisi daya LG dirancang untuk memaksimalkan masa pakai baterai.
- Jangan membongkar atau menyebabkan hubungan-pendek pada baterai.
- Ganti baterai bila kinerjanya sudah tidak dapat diterima lagi. Paket baterai dapat diisi ulang ratusan kali sampai saatnya diganti.

Pedoman untuk pemakaian yang aman dan efisien (lanjutan)

- Isi ulang baterai jika baterai tidak dipakai dalam waktu lama untuk memaksimalkan kegunaannya.
- Jangan sampai pengisi daya baterai terkena sinar matahari langsung atau dipakai di tempat dengan kelembapan tinggi, seperti halnya dalam kamar mandi.
- Jangan tinggalkan baterai di tempat yang panas atau dingin, karena hal ini dapat menurunkan kinerja baterai.
- Risiko ledakan jika baterai diganti dengan jenis yang salah. Buang baterai bekas sesuai dengan petunjuk.
- Cabutlah selalu pengisi daya dari stopkontak dinding setelah perangkat terisi penuh untuk menghemat konsumsi daya yang tidak perlu pada pengisi daya.
- Masa pakai baterai sesungguhnya akan tergantung pada konfigurasi jaringan, pengaturan produk, pola pemakaian, baterai dan kondisi lingkungan.
- Pastikan bahwa tidak ada benda bertepi-tajam seperti halnya gigi binatang atau kuku, yang menyentuh baterai. Hal ini dapat menyebabkan kebakaran.

Tindakan pencegahan saat menggunakan kartu SIM

- Jangan masukkan kartu SIM ke dalam perangkat dengan label atau segel terpasang. Ini dapat menyebabkan kerusakan.
- Jangan melepas kartu SIM saat menggunakan perangkat. Ini dapat merusak kartu SIM atau sistem.
- Berhati-hati agar kartu SIM tidak tergores, bengkok, atau rusak oleh magnet. Ini dapat menghapus file yang tersimpan di kartu SIM atau menyebabkan kegagalan fungsi pada perangkat.

Tindakan pencegahan saat menggunakan kartu memori

- Pastikan arahnya benar saat memasukkan kartu memori. Memasukkan dengan arah yang salah dapat merusak kartu.

Informasi adaptor pengisian daya cepat

- Adaptor pengisian daya yang mendukung pengisian daya cepat disertakan bersama produk.
- Fitur pengisian daya mungkin tidak berfungsi jika menggunakan adaptor pengisian daya cepat selain dari adaptor asli yang disertakan bersama produk.

Merek Dagang

- Bluetooth® adalah merek dagang terdaftar dari Bluetooth SIG, Inc. di seluruh dunia.
- Wi-Fi® dan logo Wi-Fi adalah merek dagang terdaftar dari Wi-Fi Alliance.

PERINGATAN

Pemberitahuan untuk penggantian baterai

- Demi keselamatan Anda, jangan lepaskan baterai yang terpasang pada produk. Jika Anda perlu mengganti

baterai, bawalah ke tempat servis atau dealer resmi LG Electronics untuk minta bantuan.

- Baterai Li-Ion merupakan komponen berbahaya yang bisa menimbulkan cedera.
- Penggantian baterai yang dilakukan oleh profesional yang tidak berkualifikasi bisa menimbulkan kerusakan pada perangkat.

Informasi Pemberitahuan Perangkat Lunak Open Source

Untuk mendapatkan Source Code di bawah GPL, LGPL, MPL dan Open Source lainnya, yang termasuk dalam produk ini, silahkan kunjungi <http://opensource.lge.com>. Selain itu untuk Source Code, semua persyaratan lisensi yang dimaksud, peraturan garansi dan pernyataan hak cipta tersedia untuk di-unduh.

LG Electronics juga akan memberikan Source Code bebas dalam CD-ROM Anda, dengan biaya yang

Pedoman untuk pemakaian yang aman dan efisien (lanjutan)

dikenakan untuk proses pendistribusian (seperti biaya dari media, penanganan dan pengiriman), kirimkan email ke opensource@lge.com. Tawaran ini berlaku selama tiga (3) tahun dari tanggal di mana Anda membeli produk.

Informasi terkait peraturan

Untuk detail terkait peraturan, buka **Pengaturan > Umum > Peraturan & Keselamatan** pada telepon Anda.

CARA MEMPERBARUI PERANGKAT ANDA

Akses rilis firmware terbaru, fungsi dan perbaikan perangkat lunak baru.

- **Pilih pembaruan perangkat lunak di menu pengaturan pada perangkat Anda.**
- **Perbarui perangkat dengan menyambungkannya ke PC Anda.** Untuk informasi lebih lanjut tentang penggunaan fungsi ini, kunjungi <http://www.lg.com/common/index.jsp> pilih negara dan bahasa.

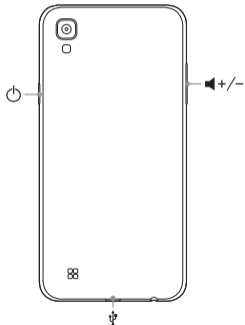
PERNYATAAN KEPATUHAN

Dengan ini, **LG Electronics** menyatakan bahwa produk **LG-K220dsZ** mematuhi ketentuan mendasar dan ketetapan terkait lainnya pada Directive **1999/5/EC**. Salinan Pernyataan Kepatuhan dapat ditemukan di <http://www.lg.com/global/declaration>

Overview

ENGLISH

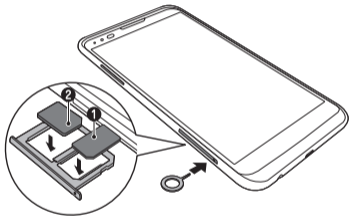
To turn on the device, press and hold the  for a few seconds.



For more information, please visit www.lg.com to view the user guide.

Installing the SIM card and memory card

Place the SIM card on the SIM card tray with the gold-coloured contacts facing downwards, as shown. Place the primary SIM card on the SIM card tray 1 (**1**) and the secondary SIM card on the SIM card tray 2 (**2**).



- Always use a genuine SIM card supplied by the operator.
- The SIM card tray 2 also serves as the memory card tray. However, you cannot place both the SIM card and the memory card (optional) at the same time.

Guidelines for safe and efficient use

Please read these simple guidelines. Not following these guidelines may be dangerous or illegal.

Should a fault occur, a software tool is built into your device that will gather a fault log. This tool gathers only data specific to the fault, such as signal strength, cell ID position in sudden call drop and applications loaded. The log is used only to help determine the cause of the fault. These logs are encrypted and can only be accessed by an authorised LG Repair centre should you need to return your device for repair.

Important information about the device

- Device apps and services are subject to change or cancellation without notice, depending on the provider's situation and the software version.
- When the device is turned on for the first time, an initial configuration takes place. The first booting time may be longer than usual.

Read before use

- To purchase optional items, contact the LG Customer Information Centre for available dealers.
- The appearance and specifications of the device are subject to change without notice.
- Do not use LG products for other purposes than those originally intended. Using non-certified apps or software may damage the device and this is not covered by warranty.

Exposure to radio frequency energy

Radio wave exposure and Specific Absorption Rate (SAR) information.

This device has been designed to comply with applicable safety requirements for exposure to radio waves. These requirements are based on scientific guidelines that include safety margins designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

Guidelines for safe and efficient use (continued)

- The radio wave exposure guidelines employ a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. Tests for SAR are conducted using standardised methods with the device transmitting at its highest certified power level in all used frequency bands.
- While there may be differences between the SAR levels of various LG device models, they are all designed to meet the relevant guidelines for exposure to radio waves.
- The SAR limit recommended by the International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) is 2 W/kg averaged over 10 g of tissue.
- This device meets RF exposure guidelines when used either in the normal use position against the ear or when positioned at least 5 mm away from the body. When a carry case, belt clip or holder is used for body-worn operation, it should not contain metal and should

position the product at least 5 mm away from your body. In order to transmit data files or messages, this device requires a quality connection to the network. In some cases, transmission of data files or messages may be delayed until such a connection is available. Ensure the above separation distance instructions are followed until the transmission is completed.

Product care and maintenance

- Always use genuine LG batteries, chargers and accessories approved for use with this particular device model. The use of any other types may invalidate any approval or warranty applying to the device and may be dangerous.
- Some contents and illustrations may differ from your device without prior notice.
- Do not disassemble this unit. Take it to a qualified service technician when repair work is required.

- Repairs under warranty, at LG's discretion, may include replacement parts or boards that are either new or reconditioned, provided that they have functionality equal to that of the parts being replaced.
- Keep away from electrical appliances such as TVs, radios and personal computers.
- The unit should be kept away from heat sources such as radiators or cookers.
- Do not drop.
- Do not subject this unit to mechanical vibration or shock.
- Switch off the device in any area where you are required to by special regulations. For example, do not use your device in hospitals as it may affect sensitive medical equipment.
- Do not handle the device with wet hands while it is being charged. It may cause an electric shock and can seriously damage your device.
- Do not charge a handset near flammable material as the handset can become hot and create a fire hazard.
- Use a dry cloth to clean the exterior of the unit (do not use solvents such as benzene, thinner or alcohol).
- Do not charge the device when it is on soft furnishings.
- The device should be charged in a well ventilated area.
- Do not subject this unit to excessive smoke or dust.
- Do not keep the device next to credit cards or transport tickets; it can affect the information on the magnetic strips.
- Do not tap the screen with a sharp object as it may damage the device.
- Do not expose the device to liquid or moisture.
- Use accessories like earphones cautiously. Do not touch the antenna unnecessarily.
- Do not use, touch or attempt to remove or fix broken, chipped or cracked glass. Damage to the glass display due to abuse or misuse is not covered under the

Guidelines for safe and efficient use (continued)

warranty.

- Your device is an electronic device that generates heat during normal operation. Extremely prolonged, direct skin contact in the absence of adequate ventilation may result in discomfort or minor burns. Therefore, use care when handling your device during or immediately after operation.
- If your device gets wet, immediately unplug it to dry off completely. Do not attempt to accelerate the drying process with an external heating source, such as an oven, microwave or hair dryer.
- The liquid in your wet device, changes the colour of the product label inside your device. Damage to your device as a result of exposure to liquid is not covered under your warranty.

Efficient device operation

Electronics devices

All devices may receive interference, which could affect performance.

- Do not use your device near medical equipment without requesting permission. Avoid placing the device over pacemakers, for example, in your breast pocket.
- Some hearing aids might be disturbed by devices.
- Minor interference may affect TVs, radios, PCs etc.
- Use your device in temperatures between 0 °C and 40 °C, if possible. Exposing your device to extremely low or high temperatures may result in damage, malfunction, or even explosion.

Road safety

Check the laws and regulations on the use of devices in the area when you drive.

- Do not use a hand-held device while driving.
- Give full attention to driving.
- Pull off the road and park before making or answering a call if driving conditions so require.
- RF energy may affect some electronic systems in your vehicle such as car stereos and safety equipment.
- When your vehicle is equipped with an air bag, do not obstruct with installed or portable wireless equipment. It can cause the air bag to fail or cause serious injury due to improper performance.
- If you are listening to music whilst out and about, please ensure that the volume is at a reasonable level so that you are aware of your surroundings. This is of particular importance when near roads.

Avoid damage to your hearing



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

Damage to your hearing can occur if you are exposed to loud sound for long periods of time. We therefore recommend that you do not turn on or off the handset close to your ear. We also recommend that music and call volumes are set to a reasonable level.

- When using headphones, turn the volume down if you cannot hear the people speaking near you, or if the person sitting next to you can hear what you are listening to.



Excessive sound pressure from earphones and headphones can cause hearing loss.

Guidelines for safe and efficient use (continued)

Glass Parts

Some parts of your mobile device are made of glass. This glass could break if your mobile device is dropped on a hard surface or receives a substantial impact. If the glass breaks, do not touch or attempt to remove it. Stop using your mobile device until the glass is replaced by an authorised service provider.

Blasting area

Do not use the device where blasting is in progress. Observe restrictions and follow any regulations or rules.

Potentially explosive atmospheres

- Do not use your device at a refueling point.
- Do not use near fuel or chemicals.
- Do not transport or store flammable gas, liquid or explosives in the same compartment of your vehicle as your device or accessories.

In aircraft

Wireless devices can cause interference in aircraft.

- Turn your device off before boarding any aircraft.
- Do not use it on the ground without permission from the crew.

Children

Keep the device in a safe place out of the reach of small children. It includes small parts which may cause a choking hazard if detached.

Emergency calls

Emergency calls may not be available on all mobile networks. Therefore you should never depend solely on your device for emergency calls. Check with your local service provider.

Battery information and care

- You do not need to completely discharge the battery before recharging. Unlike other battery systems, there is no memory effect that could compromise the battery's performance.
- Use only LG batteries and chargers. LG chargers are designed to maximise the battery life.
- Do not disassemble or short-circuit the battery.
- Replace the battery when it no longer provides acceptable performance. The battery pack may be recharged hundreds of times before it needs replacing.
- Recharge the battery if it has not been used for a long time to maximise usability.
- Do not expose the battery charger to direct sunlight or use it in high humidity, such as in the bathroom.
- Do not leave the battery in hot or cold places, as this may deteriorate battery performance.

- Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.
- Always unplug the charger from the wall socket after the device is fully charged to save unnecessary power consumption of the charger.
- Actual battery life will depend on network configuration, product settings, usage patterns, battery and environmental conditions.
- Make sure that no sharp-edged items such as animal's teeth or nails, come into contact with the battery. This could cause a fire.

Precautions when using SIM cards

- Do not insert the SIM card into the device with the label or seal attached. This may cause damage.
- Do not remove the SIM card while using the device. This may damage the SIM card or the system.

Guidelines for safe and efficient use (continued)

- Take extra care to ensure that the SIM card is not scratched, bent, or damaged by magnet. This may delete files saved on the SIM card or cause device malfunctions.

Precautions when using memory cards

- Make sure that the orientation is correct when inserting the memory card. Inserting using the wrong orientation may damage the card.

Fast charging adapter information

- A charging adapter that supports fast charging is included with the product.
- The fast charging feature may not function if a fast charging adapter other than the genuine adaptor provided with the product is used.

Trademarks

- Bluetooth® is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc. worldwide.
- Wi-Fi® and the Wi-Fi logo are registered trademarks of the Wi-Fi Alliance.

WARNING

Notice for Battery replacement

- For your safety, do not remove the battery incorporated in the product. If you need to replace the battery, take it to the nearest authorized LG Electronics service point or dealer for assistance.
- Li-Ion Battery is a hazardous component which can cause injury.
- Battery replacement by non-qualified professional can cause damage to your device.

Open Source Software Notice Information

To obtain the source code under GPL, LGPL, MPL, and other open source licenses, that is contained in this product, please visit <http://opensource.lge.com>.

In addition to the source code, all referred license terms, warranty disclaimers and copyright notices are available for download.

LG Electronics will also provide open source code to you on CD-ROM for a charge covering the cost of performing such distribution (such as the cost of media, shipping, and handling) upon email request to opensource@lge.com. This offer is valid for three (3) years from the date on which you purchased the product.

Regulatory information

For regulatory details, go to **Settings > General > Regulatory & Safety** on your phone.

HOW TO UPDATE YOUR DEVICE

Access to latest firmware releases, new software functions and improvements.

- **Select the software update in settings menu on your device.**
- **Update your device by connecting it to your PC.**

For more information about using this function, please visit <http://www.lg.com/common/index.jsp> select country and language.

Declaration of conformity

Hereby, **LG Electronics** declares that this **LG-K220dsZ** product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive **1999/5/EC**.

A copy of the Declaration of Conformity can be found at <http://www.lg.com/global/declaration>



KARTU GARANSI

Nomor pendaftaran petunjuk
penggunaan (manual)
dan kartu jaminan / garansi dalam bahasa
Indonesia
bagi produk elektronika
P.XX.ARMX.XXXXX.XXXX

Communication Division

KARTU GARANSI

KONDISI YANG BERLAKU UNTUK KLAIM GARANSI :

1. Kartu garansi hanya berlaku bila:
 - Diisi dengan lengkap.
 - Sticker di belakang handset harus dalam keadaan baik / tidak cacat.
 - No. IMEI terdaftar di database LG Electronics Indonesia.
 - Terdapat hologram resmi LG Electronics Indonesia.
 2. Garansi berlaku selama satu (1) tahun meliputi handset pada pemakaian normal.
 3. Charger, battery dan asesorisnya akan di berikan garansi selama 6 bulan pada pemakaian normal.
 4. Garansi tidak termasuk:
 - Unit pesawat HP yang mengalami cacat fisik seperti: retak, pecah, patah, tergores akibat benturan benda keras.
 - Unit pesawat HP yang mengalami cacat pada lable IMEI/serial, label logo Distributor (warranty void).
 - Kondisi cacat pada permukaan casing, keypad akibat pemakaian sehari-hari.
 - Unit pesawat HP yang rusak akibat pemakaian charger/batere atau aksesoris lain yang tidak asli/tidak direkomendasikan oleh LG Electronics Indonesia.
 - Unit pesawat HP yang rusak akibat pemakaian pada kondisi yang tidak normal seperti suhu panas/dingin, udara lembab, polusi gas/bahan kimia/uap/garam/laut.
 - Unit pesawat HP yang rusak akibat cairan/korosi/oksidasi/karat pada komponen.
 - Unit pesawat HP yang telah diadakan perbaikan, modifikasi/perubahan di luar tempat pelayanan Garansi/Customer Care resmi LG Electronics.
 5. Simpanlah baik - baik kartu garansi ini, bawalah dan tunjukkan kartu garansi ini bila anda ingin mengajukan permintaan perbaikan di semua jaringan service PT. LG Electronics Service Indonesia:
- * Perbaikan set dapat menggunakan komponen baru atau komponen rekondisi sesuai standar pabrik

Customer Information Center



www.lg.com/id/support



"WASPADAI AKSESORIS TIDAK ORISINIL/TIDAK DILENGKAPI
STICKER HOLOGRAM RESMI LG Electronics Indonesia"

Pastikan dokumen ini diisi dengan lengkap pada saat pembelian dan kirimkan **SEGERA** ke PT. LG Electronics Service Indonesia dengan amplop yang tersedia

- Nama :
- No. Handphone :
- E-mail :
- Alamat :
- Kota : Kode Pos:..... Telepon:.....
- Umur : < 17 tahun 18-24 tahun 25-35 tahun
 36-45 tahun >46 tahun
- Jenis Kelamin : Perempuan Laki-laki
- Pekerjaan : Pelajar/Mhs Rumah tangga Staff
 Manager Direktur Pengusaha
 Tidak Bekerja Pensiun Lainnya.....
- Apakah ini ponsel/Anda yang pertama : Ya Tidak
Bila tidak sebutkan merk handphone lain yang Anda miliki:
-

- Jenis SIM Card apa yang Anda gunakan : Prabayar Berlangganan
- Bagaimana Anda mengetahui ponsel ini ? (Maksimal sampai 3 pilihan)
 Iklan Majalah Iklan TV Iklan Surat Kabar Direct mail
 Penawaran di toko Rekomendasi teman Iklan Radio Lainnya
- Apa yang menyebabkan Anda memilih ponsel ini : (Maksimal sampai 3 pilihan)
 Bentuk/Design Merk Kelengkapan fungsi Harga
 Layanan purna jual Aksesoris Kemudahan pemakaian Kualitas
 Waktu siaga/bicara Popularitas Lainnya.....
- Dimana Anda membeli ponsel ini ? (Maksimal sampai 3 pilihan)
 Retail outlet Internet Chain outlet (Agis, Makro, Carefour, etc)
 Exhibition

Pastikan dokumen ini diisi dengan lengkap pada saat pembelian dan kirimkan **SEGERA** ke PT. LG Electronics Service Indonesia dengan amplop yang tersedia

- Nama :
- No. Handphone :
- E-mail :
- Alamat :
- Kota :
- Kode Pos:..... Telepon:.....
- Umur : < 17 tahun 18-24 tahun 25-35 tahun
 36-45 tahun >46 tahun
- Jenis Kelamin : Perempuan Laki-laki
- Pekerjaan : Pelajar/Mhs Rumah tangga Staff
 Manajer Direktur Pengusaha
 Tidak Bekerja Pensiun Lainnya.....
- Apakah ini ponsel/Anda yang pertama : Ya Tidak

Bila tidak sebutkan merk handphone lain yang Anda miliki:

- Jenis SIM Card apa yang Anda gunakan : Prabayar Berlangganan
- Bagaimana Anda mengetahui ponsel ini ? (Maksimal sampai 3 pilihan)
 Iklan Majalah Iklan TV Iklan Surat Kabar Direct mail
 Penawaran di toko Rekomendasi teman Iklan Radio Lainnya
- Apa yang menyebabkan Anda memilih ponsel ini : (Maksimal sampai 3 pilihan)
 Bentuk/Design Merk Kelengkapan fungsi Harga
 Layanan purna jual Aksesoris Kemudahan pemakaian Kualitas
 Waktu siaga/bicara Popularitas Lainnya.....
- Dimana Anda membeli ponsel ini ? (Maksimal sampai 3 pilihan)
 Retail outlet Internet Chain outlet (Agis, Makro, Carefour, etc)
 Exhibition.....



LG

Communication Division

KARTU GARANSI

NO.:

Hologram:

MODEL

NO.IMEI / ESN

NAMA DEALER

NAMA PELANGGAN

NO.TELP GENGAM

TANGGAL PEMBELIAN

Customer Information Center



14010

www.lg.com/id/support



LGhere4U
LG untuk Anda

Program Khusus

Stempel Dealer

• Lembar Penjaga Toko



LG

Communication Division

KARTU GARANSI

NO.:

Hologram:

MODEL

NO.IMEI / ESN

NAMA DEALER

NAMA PELANGGAN

NO.TELP GENGGAM

TANGGAL PEMBELIAN

Customer Information Center



14010

www.lg.com/id/support



LGhere4U
LG untuk Anda

Program Khusus

Stempel Dealer

• Lembar Toko



LG

Communication Division

KARTU GARANSI

NO:

Hologram:

MODEL

NO.IMEI / ESN

NAMA DEALER

NAMA PELANGGAN

NO.TELP GENGAM

TANGGAL PEMBELIAN

Layanan Purna Jual LG:
JI Panglima Polim Raya
No.69
Jakarta 12160

Diproduksi di
PT. Adi Reka Mandiri
Gedung Telesindo Tower Lt.3
Jl. Gajahmada No.27 A Krukut, Tamansari
Jakarta Barat DKI Jakarta, Indonesia
untuk PT. LG Electronics Indonesia

Program Khusus

Stempel Dealer

• Lembar Konsumen

Jaringan Layanan LG Electronics Service Indonesia

AMBON

Jl Wolter Mongisidi Depan
Kantor Statistik Passo

BALIKPAPAN

Jl. Jend. Sudirman, Ruko
Bandar, Blok B, No. 9 / 27

BANDA ACEH

DR. Muhammad Hasan,
Gampong Sukadamai

BANDUNG

1. Komp Kopo Plaza
2. Bandung Electronic City
(BEC) L3 A - 02 A

BANJARMASIN

Jl. Gatot Subroto No.5A-B
RT.24

BATAM

Komp. Pertokoan Mahkota
Raya Blok B No 12 - 12 A

BEKASI

Jl. A.Yani Komp. Commercial
Center Blok B No.26,
Kayu Ringin

CIREBON

Jl. Evakuasi No. 9, Sunyaragi

DENPASAR

Jl. Gatot Subroto Barat
No. 168 XX

DUMAI

Jl. Ombak No. 12 D

JAKARTA

1. Jl Panglima Polim
Raya No.69
2. Jl Raya Biak No.21B-C

JAMBI

Jl. Sultan Agung2 No.71

JEMBER

Jl. Gajah Mada No.74

KEDIRI

Jl. Sukarno Hatta No.150

KENDARI

Jl. MT Haryono No.136

LAMPUNG

Jl. Cut Nyak Dien No. 64A-B

LOMBOK

Jl Sriwijaya No.72

MALANG

Jl. Sunandar Priyo
Sudarmo No.30

MANADO

Komplek ITC
Marina Blok D No.1

MEDAN

1. Pergudangan Ika Diesel
2. Plaza Milenium Lt.3
No.030-031

PADANG

Jl Pulau Karam

PALEMBANG

Jl. R.Sukamto Ruko
PTC Blok G35-6

PEKANBARU

JIRiau

PONTIANAK

Jl A Yani Sei Raya

SAMARINDA

Jl. M.Yamin No10-11

SEMARANG

Jl Majapahit No.297

SURABAYA

1. Jl Tegalsari No.41
2. Gedung WTC Lt.II No.807

UJUNG PANDANG

Jl Petarani No.18

YOGYAKARTA

Ruko Ringroad Squire Kav.1