



## Motorola moto g56 5G 17,1 cm (6.72") Hybrid Dual SIM Android 15 USB Type-C 8 GB 256 GB 5200 mAh Grå

**Mærke :** Motorola

**Produktserie:** moto g56 5G

**Produktkode:** PB7Y0036SE

**Produktnavn :** moto g56 5G

Motorola moto g56 5G . Skærm diagonal: 17,1 cm (6.72"), Skærmopløsning: 2400 x 1080 pixel.  
Processorfrekvens: 2,6 GHz, Processorserie: MediaTek Dimensity, Processormodel: 7060. RAM kapacitet:  
8 GB, Intern lagerkapacitet: 256 GB. Bagerste kamera opløsning (numerisk): 50 MP, Bagkamera type:  
Dobbelt kamera. SIM-korts kapacitet: Hybrid Dual SIM. Operativsystem installeret: Android 15.  
Batterikapacitet: 5200 mAh. Produktfarve: Grå. Vægt: 200 g



| Display                                  |  | Porte & Grænseflader               |  |
|--|--|------------------------------------|--|
| Skærm diagonal *                         | 17,1 cm (6.72")                            | USB-port                           | ✓  |
| Forholdet mellem skærm og krop           | 87%  | USB-stik type                      | USB Type-C   |
| Paneltype                                | LCD  | USB version                        | 2.0  |
| Skærm glas type                          | Corning Glass                              | Tilslutning af hovedtelefoner      | 3,5 mm   |
| Gorilla glass version                    | Gorilla Glass 7i                           | Navigation                         |  |
| Skærmopløsning *                         | 2400 x 1080 pixel                          | GPS (satellit)                     | ✓  |
| Naturligt aspektforhold                  | 20:9                                       | GLONASS                            | ✓  |
| Maksimal opdateringshastighed            | 120 Hz                                     | BeiDou                             | ✓  |
| Maksimal lysstyrke på skærmen (udendørs) | 1000 cd/m <sup>2</sup>                     | Galileo                            | ✓  |
| Pixeltæthed                              | 391 ppi                                    | Quasi-Zenith Satellitsystem (QZSS) | ✓  |
| Brandspecifikke teknologier              | Water touch                                | Elektronisk kompas                 | ✗  |
| Processor                                |  | Placering af position *            | ✓  |
| Processorserie *                         | MediaTek Dimensity                         | Design                             |  |
| Processormodel *                         | 7060                                       | Formfaktor *                       | Menu   |
| Processorkerner                          | 8  | Produktfarve *                     | Grå  |
| Processorfrekvens *                      | 2,6 GHz                                    | Farvenavn                          | Gray Mist  |
| Lagring                                  |  | Beskyttelsesfunktioner             | Stødsikker, Støvresistent, Ridseresistent, Vandtæt |
| RAM kapacitet *                          | 8 GB                                       | Vandtæt op til                     | 1,5 m  |
| Virtuel RAM (maks.)                      | 16 GB                                      | Husmateriale                       | Kunstig læder                                      |
| Intern lagerkapacitet *                  | 256 GB                                     | Præstation                         |  |
| Kompatible hukommelseskort *             | MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC | Videoopkald                        | ✓  |
| Maksimal størrelse på hukommelseskort    | 2 TB                                       | Hurtig opladning                   | ✓  |
| Kamera                                   |  | Trådløs opladning                  | ✗  |
| Bagerste kamera opløsning (numerisk) *   | 50 MP                                      | Hurtig opladningsteknologi         | TurboPower 30                                      |
|  |  | Grafikadapter                      | IMG BXM-8-256                                      |

| Kamera   |  | Præstation                                |                           |
|--|--|---|---------------------------|
| Opløsning for andet bagkamera (numerisk)               | 8 MP   | Kunstig intelligens kontrol               | ✓                         |
| Bagerste kamera blænde nummer                          | 1,8  | Fingeraftrykslæser                        | ✓                         |
| Sekundær bagkamera apertur nummer                      | 2,2  | Ansigtsgenkendelse                        | ✓                         |
| Bagerste kamera pixelstørrelse                         | 0,8 µm   | Højttalertelefon                          | ✓                         |
| Pixelstørrelse på bagkameraet (Quad Pixel-teknologi)   | 1,6 µm   | Stemme kommandoer                         | ✓                         |
| Pixelstørrelse i andet bagkamera                       | 1,12 µm  | Militærstandard                           | MIL-STD-810H              |
| Digital zoom   | 8x   | Vibrationsalarm                           | ✓                         |
| Frontkameratepe *                                      | Enkelt kamera  | Multimedia                                |                           |
| Front kamera opløsning (numerisk) *                    | 32 MP  | FM radio                                  | ✓                         |
| Front kamera blænde nummer                             | 2,2  | Antal mikrofoner                          | 2                         |
| Front kamera pixelstørrelse                            | 0,7 µm   | Højttalere                                | Stereo                    |
| Pixelstørrelse på frontkameraet (Quad Pixel-teknologi) | 1,4 µm   | Lydsystem                                 | Dolby Atmos               |
| Bagkamera flash *                                      | ✓  | Software                                  |                           |
| Frontkamera flash                                      | ✗  | Platform *                                | Android                   |
| Flash type   | LED  | Operativsystem installeret *              | Android 15                |
| Sensortype   | Sony LYTIA 600   | Virtuel assistent                         | Google Assistant          |
| Videoptagelse med opløsning (maks.)                    | 1920 x 1080 pixel  | Batteri                                   |                           |
| Maksimum billedhastighed                               | 60 fps   | Batterikapacitet *                        | 5200 mAh                  |
| Opløsning ved indfangningshastighed                    | 1920x1080@30fps, 1920x1080@60fps                                 | Sensorer                                  |                           |
| Bagkamera type *                                       | Dobbelt kamera   | Nærhedssensor                             | ✓                         |
| Autofokus  | ✓  | Accelerometer                             | ✓                         |
| 3D dybde bagkamera                                     | ✗  | Sensor for omgivende lys                  | ✓                         |
| 3D-dybde front kamera                                  | ✗  | Gyroskop                                  | ✓                         |
| Ansigtsgenkendelse                                     | ✓  | Bevægelsessensor                          | ✓                         |
| Tidsperiode tilstand                                   | ✓  | Strømstyring                              |                           |
| Nattilstand  | ✓  | Opladningsport til USB Type-C *           | ✓                         |
| Smilregistrering                                       | ✓  | USB strømforstyring                       | ✓                         |
| Panorama   | ✓  | Nødvendig opladningseffekt (min) *        | 5 W                       |
| Portrættilstand  | ✓  | Nødvendig opladningseffekt (maks.) *      | 30 W                      |
| Slow motion-tilstand                                   | ✓  | Styrke                                    |                           |
| Lydzoom  | ✓  | Energieffektivitetsklasse *               | B                         |
| AI-scenegenkendelse                                    | ✓  | Energieffektivitetsskala                  | A til G                   |
| Billedredigering                                       | Retouchering   | Batterilevetid pr. cyklus *               | 2940 min.                 |
| Netværk  |  | Batterilevetid i cyklusser *              | 1000                      |
| SIM-korts kapacitet *                                  | Hybrid Dual SIM  | Gentaget frit fald pålidelighedsklasse *  | A                         |
| Generering af mobilnetværk *                           | 5G   | Reparerbarhedsklasse *                    | A                         |
| SIM-korttype *   | NanoSIM + eSIM   | Kode for international beskyttelse (IP) * | IP68                      |
| 2G standard  | GSM  | Vægt & størrelser                         |                           |
| 3G standard *  | WCDMA  | Bredde                                    | 76,3 mm                   |
| 4G standard *  | LTE  | Dybde                                     | 8,35 mm                   |
| 5G-standard *  | NR   | Højde                                     | 165,8 mm                  |
| Wi-Fi  | ✓  | Vægt *                                    | 200 g                     |
| Bedste Wi-Fi standard *                                | Wi-Fi 5 (802.11ac)   | Driftsbetingelser                         |                           |
| Wi-Fi-standarder                                       | 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) | Driftstemperatur (T-T)                    | -20 - 60 °C               |
| Bluetooth *  | ✓  | Driftshøjde                               | 0 - 4500 m                |
| Bluetooth-version                                      | 5.3  | Emballage indhold                         |                           |
| Near Field Communication (NFC)                         | ✓  | AC-adapter inkluderet *                   | ✗                         |
| Abonnement   |  | Hurtig start guide                        | ✓                         |
| Abonnementstype *                                      | Ingen abonnement   | Skærmbeskytter                            | ✗                         |
|  |  | Kabler inkluderet                         | USB Type-A til USB Type-C |
|  |  | Headset inkluderet                        | ✗                         |

**Emballage indhold**

|                  |   |
|------------------|---|
| Udstødningsstift | ✓ |
| Beskyttende etui | ✓ |

**Andre funktioner**

|                     |     |
|---------------------|-----|
| Typer af ringetoner | MP3 |
| Reparationsindeks   | 4   |



0840023292248



840023292248

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.