



## Google Pixel 8a 5G Dual SIM 128GB 8GB RAM Aloe

Prijs: **431.00 €**<https://mobileshop.eu/nl/google/mobieltjes/pixel-8a-5g-dual-sim-128gb-8gb-ram-aloe/>

|                      |                        |   |
|----------------------|------------------------|---|
| <b>Netwerk</b>       | <b>Technologie:</b>    | GSM / HSPA / LTE / 5G   |
|                      | <b>2G bands:</b>       | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900   |
|                      | <b>3G-banden:</b>      | HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100  |
|                      | <b>Snelheid:</b>       | HSPA, LTE (CA), 5G  |
|                      | <b>4G bands:</b>       | 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 66 G6GPR                                 |
|                      | <b>5G:</b>             | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 66, 75, 76, 77, 78 SA/NSA/Sub6 G6GPR                            |
| <b>Lancering</b>     | <b>Bekend gemaakt:</b> | 2024, 7 mei   |
|                      | <b>staat:</b>          | Beschikbaar. Uitgebracht in 2024, 14 mei  |
| <b>Lichaam</b>       | <b>Dimensies:</b>      | 152.1 x 72.7 x 8.9 mm   |
|                      | <b>Gewicht:</b>        | 188 g   |
|                      | <b>Bouwen:</b>         | Glazen voorkant (Gorilla Glass 3), aluminium frame, plastic achterkant  |
|                      | <b>SIM:</b>            | Dual SIM (Nano-SIM en e-SIM)  |
| <b>tonen</b>         | <b>Type:</b>           | OLED, HDR, 120 Hz, 2000 nits (piek)   |
|                      | <b>Grootte:</b>        | 6, 1 inch, 90, 3 cm2 (~81, 6% scherm-tot-lichaamverhouding)<br>Always-on-display                              |
|                      | <b>Bescherming:</b>    | Corning Gorilla Glass 3, IP67 stof-/waterbestendig (tot 1 m gedurende 30 min)                                 |
|                      | <b>Resolutie:</b>      | 1080 x 2400 pixels, 20:9-verhouding (~430 ppi dichtheid)  |
| <b>Platform</b>      | <b>OS:</b>             | Androïde 14   |
|                      | <b>chipset:</b>        | Google Tensor G3 (4 nm)   |
|                      | <b>processor:</b>      | Nona-core (1x3, 0 GHz Cortex-X3 en 4x2, 45 GHz Cortex-A715 en 4x2, 15 GHz Cortex-A510)                        |
|                      | <b>GPU:</b>            | Immortalis-G715s MC10   |
| <b>Geheugen</b>      | <b>Kaartsleuf:</b>     | Geen  |
|                      | <b>intern:</b>         | 128 GB, 8 GB RAM<br>UFS 3.1   |
|                      |                        |   |
| <b>Geluid</b>        | <b>Luidspreker:</b>    | Ja, met stereo speakers   |
|                      | <b>3,5 mm jack:</b>    | Geen  |
| <b>Comms</b>         | <b>WLAN:</b>           | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e, dual/tri-band (afhankelijk van markt/regio)                                       |
|                      | <b>Bluetooth:</b>      | 5.3, A2DP, LE   |
|                      | <b>Radio:</b>          | Geen  |
|                      | <b>USB:</b>            | USB Type-C 3.2  |
|                      | <b>NFC:</b>            | Ja  |
|                      | <b>Communicatie:</b>   | GPS, GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC   |
| <b>Kenmerken</b>     | <b>sensoren:</b>       | Vingerafdruk (onder weergave, optisch), versnellingsmeter, gyroscoop, nabijheid, kompas, barometer            |
| <b>Accu</b>          | <b>Opladen:</b>        | Bedraad, PD3.0 7, 5 W draadloos   |
|                      | <b>Type:</b>           | Li-Po 4492 mAh, niet-verwijderbaar  |
| <b>Hoofdcamera</b>   | <b>Kenmerken:</b>      | Dual-LED-flitser, Pixel Shift, Auto-HDR, panorama   |
|                      | <b>Video:</b>          | 4K@30/60fps, 1080p@30/60/120/240fps, OIS  |
|                      | <b>tweevoudig:</b>     | 64 MP, f/1.9, 26 mm (breed), 1/1.73", 0, 8 µm, Dual Pixel PDAF, OIS 13 MP, f/2.2, 120° (ultrabreed), 1, 12 µm |
| <b>Selfie camera</b> | <b>single:</b>         | 13 MP, f/2.2, 20 mm (ultrabreed), 1, 12 µm  |
|                      | <b>Video:</b>          | 4K bij 30 fps, 1080p bij 30 fps   |
|                      | <b>Kenmerken:</b>      | Auto-HDR, panorama  |