



Oppo Reno 14 5G, la recensione

Descrizione

(Adnkronos) ?? Il Reno 14 5G non ?? un telefono che cerca di battere record, eppure convince quasi in ogni aspetto. ?? uno di quei dispositivi che, senza rivoluzionare schede tecniche o prestazioni, dimostra che un buon equilibrio pu?? valere pi??1 dei numeri altisonanti. Nelle settimane di prova, la sensazione ricorrente ?? stata sempre la stessa: davvero serve qualcosa di pi??1? Oppo ha curato con particolare attenzione il design, riprendendo il nuovo Iridescent Mermaid lanciato con la serie, e in Italia ha scelto di abbinarlo a un??operazione di forte impatto con Toiletpaper, che ha reinterpretato lo smartphone attraverso installazioni e campagne dal linguaggio ironico e surreale. Il risultato ?? un telefono che, gi?? solo a prima vista, sembra appartenere a una fascia di prezzo pi??1 alta. La scocca monoblocco in vetro, incorniciata da alluminio di grado aerospaziale, d?? al Reno 14 5G una solidit?? impeccabile. Le colorazioni Luminous Green e Opal White giocano con i riflessi grazie al processo Iridescent Glow, che utilizza dodici strati di rivestimento per creare un effetto cangiante unico. A questo si aggiunge la certificazione IP69 ?? di fatto la pi??1 alta disponibile oggi ?? che rende il dispositivo resistente non solo a immersioni, ma anche a getti d??acqua ad alta pressione e temperatura. Il pannello AMOLED piatto da 6,59 pollici con risoluzione 1.5K e refresh rate a 120 Hz ?? uno dei punti di forza assoluti. Brillante anche sotto la luce diretta, supporta HDR10+ e integra funzioni come Splash Touch e Glove Mode, che mantengono il touch preciso anche con mani bagnate o guanti. ?? uno schermo che restituisce una sensazione da flagship, perfetto tanto per lo streaming quanto per il gaming. Dentro al Reno 14 5G c?? ?? il MediaTek Dimensity 8350, lo stesso gi?? visto sul predecessore. Non mancano potenza e fluidit?? : le app scorrono senza incertezze, i giochi girano bene, la gestione della batteria ?? ottimizzata. Tuttavia, nel 2025, l??assenza di un SoC pi??1 moderno con NPU avanzata pu?? sollevare dubbi sulla sua tenuta futura, soprattutto con l??arrivo di funzioni AI sempre pi??1 pesanti a livello locale. A colmare questo gap ci pensa il software. ColorOS 15, basato su Android 15, ?? ormai una delle interfacce pi??1 mature del panorama Android. Le novit?? AI arricchiscono l??esperienza: dal nuovo AI Livephoto 2.0, che unisce esposizioni multiple in tempo reale, a strumenti di editing come AI Eraser, AI Rimuovi Riflessi e AI Scatto Perfetto, capaci di correggere occhi chiusi e dettagli imperfetti nei ritratti. Non manca l??integrazione con l??assistente Gemini di Google e una suite di funzioni smart che vanno dalla traduzione istantanea al multitasking avanzato. Oppo garantisce cinque major update di sistema, un impegno che non tutti i competitor mantengono in questa fascia. Il Reno 14 5G ospita una batteria da 6.000 mAh: un numero che si traduce in fatti. Anche con un uso intenso, si chiude la giornata con il 30-40% residuo. Con la ricarica

SUPERVOOC da 80 W, inclusa nella confezione, si passa da 0 a 100% in circa 50 minuti. Un quarto d'ora basta per un'intera giornata d'uso. Il comparto fotografico è sorprendente. Il sensore principale Sony IMX882 da 50 MP con OIS garantisce scatti ricchi di dettaglio e colori accesi, pronti per i social. Ma la vera novità è il sistema a tre flash, con una unità dedicata al teleobiettivo per ritratti notturni più naturali. A completare il trittico: ultra-grandangolare da 8 MP e un teleobiettivo da 50 MP con zoom ottico 3,5x, ideale per i ritratti. La fotocamera frontale, anch'essa da 50 MP, supporta video 4K HDR a 60 fps, come le posteriori. Nel complesso, un set versatile e sopra la media della categoria. In Italia, OPPO Reno 14 5G arriva nella configurazione 12+512 GB a 599,99 euro. È disponibile su OPPO Store, Amazon e presso i principali rivenditori. Al lancio, fino al 30 settembre, ci sono promozioni dedicate su Oppo Store, MediaWorld, Unieuro, Euronics, Expert e Trony. Il Reno 14 5G non è lo smartphone più potente del momento, ma riesce a convincere grazie a un mix di design premium, autonomia impressionante, display di qualità e un comparto fotografico intelligente e innovativo. La scelta del processore lascia qualche dubbio sul lungo periodo, ma l'esperienza quotidiana è talmente solida da far passare in secondo piano le perplessità. Per chi cerca un telefono affidabile, bello da vedere e ricco di funzioni AI davvero utili, senza spendere cifre da top di gamma, è oggi una delle proposte più sensate sul mercato italiano. tecnologiawebinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Tecnologia

Tag

1. adnkronos
2. Tecnologia

Data di creazione

Settembre 3, 2025

Autore

andreaperocchi_pdnrf3x8