

Nuova Z650 S: Level Up



Milano, 17/10/2025 - È il momento di trasformare la strada nel proprio terreno di gioco. La nuova Kawasaki Z650 S incarna al massimo lo spirito Sugomi Kawasaki, unendo stile contemporaneo, ciclistica evoluta, motore brillante e tecnologie di ultima generazione.

Design e ergonomia rinnovati

Con un look più muscoloso e deciso, la Z650 S MY2026 introduce un'ergonomia pensata per dominare la strada con il massimo controllo. Le pedane sono state riposizionate, il nuovo manubrio "fat-type" garantisce una posizione più naturale e le selle sono state completamente ridisegnate. La seduta anteriore, più ampia e imbottita (+15 mm rispetto al modello che affianca), si abbina a una sella passeggero più comoda (+20 mm in larghezza e +10 mm di imbottitura). Sono inoltre disponibili due varianti opzionali: la sella Style e la sella Ergo-Fit ribassata di 20 mm.

L'aspetto complessivo è quello di una moto di grande presenza, ma sempre facilmente accessibile grazie alla buona raggiungibilità a terra. Le nuove sovrastrutture, più voluminose, sottolineano la forza del design Sugomi, dominato dal nuovo frontale aggressivo con gruppo ottico full LED: doppio faro superiore per gli anabbaglianti e singolo faro inferiore per gli abbaglianti. Anche al posteriore il fanale e le frecce sono a LED.

Ad enfatizzare la qualità costruttiva e l'anima sportiva della Z650 S, ci sono dettagli come la cover radiatore in alluminio e la coda compatta dal design moderno,

Tecnologia e strumentazione

Il nuovo display TFT a colori da 4,3" non solo fornisce tutte le informazioni essenziali, adattando automaticamente la luminosità in base alla luce ambiente ma anche la possibilità di scegliere tra due grafiche. una con contagiri a barre e una con contagiri esagonale. Lo schermo funge anche da pratica interfaccia con Rideology the App, l'applicazione sviluppata da Kawasaki che permette di connettere la moto allo smartphone e accedere a numerose funzioni aggiuntive.

Motore e prestazioni

Il noto bicilindrico parallelo da 649 cm³ conferma la sua erogazione pronta e corposa, ora abbinato di serie al controllo di trazione KTRC. L'erogazione è stata ottimizzata per privilegiare la coppia ai medi regimi, ideale nell'uso quotidiano. La frizione assistita e antisaltellamento garantisce una gestione fluida in scalata, mentre la particolare copertura della ventola del radiatore dirige l'aria calda verso il basso, migliorando il comfort per il pilota nel traffico. Il sistema di scarico integra un sensore O2 per ridurre le emissioni, e tra gli accessori è disponibile il quick shifter per cambiate ancora più rapide.

Ciclistica e componentistica

Il telaio a traliccio in acciaio, leggerissimo (solo 15 kg), assicura grande agilità. L'impianto frenante prevede doppio disco anteriore da 300 mm e disco posteriore da 220 mm, con ABS Continental di nuova generazione.

Accessori

La Z650 S è accompagnata da una gamma completa di accessori originali: coprisella passeggero in tinta, soluzioni per il trasporto bagagli e una presa USB-C integrata nella parte anteriore.

Stile e colori

La "S" di Z650 S può significare Stunning, Style, Stage o Spotlight: una nuova interpretazione del carattere Z, pronta a catturare ogni sguardo.

È tempo di fare il salto di livello e accendere la passione con la nuova Z650 S.

Colorazioni disponibili (EU 2026):

- Ebony / Metallic Carbon Gray
- Candy Lime Green / Metallic Carbon Gray
- Metallic Matte Graphenesteel Gray / Metallic Flat Spark Black

About Kawasaki

La storia di Kawasaki inizia nel 1878, quando Shozo Kawasaki fonda il cantiere navale Tsukiji a Tokyo. Da allora Kawasaki ha allargato il suo raggio d'azione.

Nell'industria aerospaziale, Kawasaki è impegnata in un'ampia gamma di prodotti che vanno dagli aerei ai satelliti. Fornisce a tutto il mondo una vasta gamma di materiale rotabile, inclusi il treno proiettile Shinkansen e le carrozze della metropolitana di New York.

La divisione navale è il riferimento mondiale nella costruzione di navi sempre più grandi, sottomarini, metaniere e navi per il trasporto di GPL. Inoltre è alla ricerca costante di modi per costruire mezzi navali all'avanguardia, con un'attenzione particolare al risparmio di energia.

Kawasaki è attiva in numerose attività guidate da tecnologie ingegneristiche diversificate e di alto livello, tra cui impianti ambientali e di riciclaggio, impianti industriali, macchinari di precisione, robot industriali e attrezzature per infrastrutture. Il nome Kawasaki rappresenta una multinazionale con attività che spaziano dai progetti internazionali su larga scala fino ad oggetti di uso quotidiano e ricreativo.

Kawasaki ha iniziato la produzione su larga scala di motocicli oltre 70 anni fa sulla base del know-how tecnico ottenuto dallo sviluppo e dalla produzione di motori per aerei. In futuro, Kawasaki si impegna a mantenere e promuovere i suoi punti di forza che sicuramente daranno vita a nuove leggende.

Informazioni sulla linea completa di prodotti e sulla rete di vendita Kawasaki sono disponibili su Internet all'indirizzo www.kawasaki.it