



# Kawasaki Ninja 650 2026



## DESCRIERE



**Kawasaki Ninja 650-** Upgradată pentru a întruchipa și mai mult descendența motocicletelor sport Ninja, modelul Ninja 650 vine echipată cu un motor sport de 649 cmc, KTRC traction control, progrese tehnologice de nivel superior și un design actualizat. Prezența sa sport inconfundabilă vă amintește de performanța sa legendară.

## Caracteristici tehnice :

- Motor cu 4 cilindri în linie răcit cu lichid, 649 cm<sup>3</sup>, DOHC, 8 supape
- Pornire electrică
- Putere maximă 50.2 kW {68 PS} / 8,000 rpm
- Emisii CO<sub>2</sub> 107 g/km
- Consumul de combustibil 4.5 l/100km
- Cutie cu 6 viteze + marșarier cu schimbător
- Cadru tip spalier din oțel de înaltă rezistență
- Pneu, față 120/70 ZR17 M/C (58W)
- Pneu, spate 160/60 ZR17 M/C (69W)
- L x l x H 2,055 x 740 x 1,145 mm
- Garda la sol 130 mm
- Capacitatea rezervor combustibil 15l
- Înălțime șa 790 mm
- Masă totală 178 kg
- Frână față 2 discuri semi-flotante petalate
- Frână spate un singur disc de petale

## General

- **Inmatriculabil:** DA
- **An:** 2026
- **Culori :** Lime Green, Metallic Matte Graphenesteel Gray / Metallic Flat Spark Black, Metallic Flat Spark Black / Metallic Carbon Gray
- **Tip motocicletă :** Super
- **Categorie Permis:** A
- **Emisii CO<sub>2</sub>/km:** 107 g
- **Omologare:** Euro 5+

## Motor

- **Motor:** 4 cilindri în linie răcit cu lichid, 649 cm<sup>3</sup>, DOHC, 8 supape
- **Pornire:** electrică
- **Putere:** 68 CP
- **Capacitate:** 649 cmc
- **Cutie de viteze:** 6 trepte + marșarier cu schimbător
- **Combustibil:** Benzina
- **Rezervor:** 15 l
- **Consum:** 4.5 L/100km

## Dimensiuni

- **Lungime:** 2055 mm
- **Latime:** 740 mm
- **Înălțime:** 1145 mm
- **Înălțime sa:** 740 mm
- **Garda la sol:** 130 mm
- **Greutate:** 178 kg

- Suspensiei față furca telescopică
- Suspensie spate Back-link orizontal cu posibilitatea de reglare a pretensionării arcului

## *Mecanica*

---

- **Suspensie fata:** furca telescopică
- **Suspensie spate:** Back-link orizontal cu posibilitatea de reglare a pretensionării arcului  
**Frana fata:** 2 discuri semi-flotante petalate, Ø 300 mm
- **Frana spate:** 1 disc de petale Ø 220 mm
- **Pneu, față** 120/70 ZR17 M/C (58W)
- **Pneu, spate** 160/60 ZR17 M/C (69W)