

INVICTA

ELECTRIC



SCOOTERS



¿QUÉ ES INVICTA?

Invicta Electric, **la primera marca 100% eléctrica**, es la máxima expresión de movilidad en 360°: acompañar y abrazar el cambio de era tecnológica, obrar y ser el propio cambio, y sobre todo, democratizar el acceso a EVs con un coste asequible.

Nuestro sueño: un vehículo eléctrico **al alcance de todos**, para cada persona. En Invicta Electric tenemos un vehículo personalizado a las **necesidades de todos**, ya sean de producto, diseño, prestaciones o puramente económicas.

En Invicta Electric también entendemos la importancia de un **servicio postventa de calidad**. Por ello, contamos con una red de talleres especializados y un equipo de profesionales altamente capacitados que están siempre disponibles para asistir a nuestros clientes. Ofrecemos planes de financiación flexibles y servicios de mantenimiento asequibles, porque creemos que la tranquilidad y satisfacción de nuestros usuarios es fundamental para construir una relación duradera y de confianza.

SOLUCIONES A TODAS LAS NECESIDADES

-  Vehículos 100% eléctricos
-  Especificaciones, prestaciones y autonomías adecuadas a tus necesidades o las de tu negocio.
-  Modelos urbanos, para las necesidades del día a día.
-  Modelos de altas prestaciones y largas distancias.
-  Vehículos industriales de última milla, para repartos y distribuciones urbanas.
-  Vehículos industriales para la gran distribución suprarregional.

¡DESCUBRE NUESTRA GAMA!

ÍNDICE

 <p>CICLO MOTO RES</p>	10 INVICTA COBRECES	12 LVNENG LX04	14 INVICTA RUEDA	
16 INVICTA SANLUCAR	18 INVICTA ITANK	20 INVICTA ÉCIJA		
 <p>MOTO CICLE TAS</p>	22 INVICTA NEILA	24 INVICTA BOADA	26 INVICTA LERMA	
28 WELLTA ÁRTICA	30 WOW775	32 INVICTA CURRO	34 QUAZZAR E-DIVINE	36 LVNENG NCE-S









COLORES



OPCIONALES



BAÚL
TRASERO



INVICTA COBRECES



TIEMPO DE CARGA
6 HORAS



AUTONOMÍA
80-130KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA	COBRECES CITY	COBRECES NEXT
Autonomía	80 km	130 km
Potencia máxima (kW)		2,1 kW
Velocidad (km/h)		45 km/h
Homologación		L1e-B
Cofre		Opcional
Edad mínima requerida	15 años - Carnet AM	
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio
Capacidad	2*60v20ah	2*60v30ah
Tiempo de carga		6 horas
Extraíble	Sí (11kg)	Sí (12kg)
Consumo de energía	35 Wh/km	36 Wh/km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)	1.709*670*1.052	
Distancia entre ejes (mm)	1.238	
Peso total (kg)	82	83
Carga máxima autorizada (kg)	150	
Número de plazas	2	
CHASIS		
Freno delantero	Disco	
Freno trasero	Disco	
Neumáticos	3.5-10´ Tubeless	
Llantas	10´´	



COLORES



LVNENG LX04



TIEMPO DE CARGA
3-4 HORAS



AUTONOMÍA
75-150 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		Lx04
Autonomía		75-150 km
Potencia máxima (kW)		1,45 kW
Velocidad (km)		45 km/h
Homologación		L1e
Cofre		Serie
Edad mínima requerida		15 años - Carnet AM
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio Greenway
Capacidad		2* 48V26Ah
Tiempo de carga		3 - 4 horas / 6-7 h * 2 baterías
Extraíble		Sí
Consumo de energía		29 Wh/km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.700*700*1.050 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.230
Peso total (kg)		140
Carga máxima autorizada (kg)		217
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco
Freno trasero		Disco
Neumáticos		2.15-10''
Llantas		80/100-10
Pantalla		LCD multifunción (USB)



COLORES



OPCIONALES



BAÚL
TRASERO



INVICTA RUEDA



TIEMPO DE CARGA
4 HORAS



AUTONOMÍA
80 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		RUEDA
Autonomía		80 km
Potencia máxima (kW)		2,2 kW
Velocidad (km)		45 km/h
Homologación		L1e-B
Cofre		Opcional
Edad mínima requerida		15 años - Carnet AM
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio
Capacidad		3,6 kWh (72V30Ah)
Tiempo de carga		4 horas
Extraíble		Sí
Consumo de energía		26 Wh/km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.560*750*1.085 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.560
Peso total (kg)		150
Carga máxima autorizada (kg)		85
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco
Freno trasero		Disco
Neumáticos		3.5-10´ Tubeless
Llantas		10´´



COLORES



OPCIONALES



FULL
EQUIPE



INVICTA SANLUCAR



TIEMPO DE CARGA
6 HORAS



AUTONOMÍA
70 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		SANLUCAR
Autonomía		70 km
Potencia máxima (kW)		1,6 kW
Velocidad (km)		45 km/h
Homologación		L1e-B
Cofre		Opcional
Edad mínima requerida		15 años - Carnet AM
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio
Capacidad		1.2 kWh (60V20Ah)
Tiempo de carga		6 horas
Extraíble		Sí
Consumo de energía		14 Wh/km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.780*660*1.040 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.288
Peso total (kg)		86
Carga máxima autorizada (kg)		75
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco
Freno trasero		Tambor
Neumáticos		14 - 3,2 Tubeless
Llantas		10''



COLORES



OPCIONALES



BAÚL
TRASERO



PACK
MALETAS



INVICTA ITANK



TIEMPO DE CARGA
4-5 HORAS



AUTONOMÍA
50 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		SANLUCAR
Autonomía		50 km
Potencia máxima (kW)		1,5 kW
Velocidad (km)		45 km/h
Homologación		L1e
Cofre		Baúl trasero, pack maletas
Edad mínima requerida		15 años - Carnet AM
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio-ion LG/Panasonic
Capacidad		3,2 kWh (60V26Ah*2)
Tiempo de carga		4-5 horas
Extraíble		Sí (2*9 kg)
Consumo de energía		28 Wh/Km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.780*730*1.030 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.289
Peso total (kg)		178
Carga máxima autorizada (kg)		160
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		160 mm Rotor doble pistón hidráulico
Freno trasero		160 mm Rotor doble pistón hidráulico
Neumáticos		Del: 90/90-12*2'' / Detr: 120/70-12''
Llantas		Del: 12*2'' / Detr: 12''



COLORES



OPCIONALES



BAÚL
TRASERO



INVICTA ÉCIJA



TIEMPO DE CARGA
6-8 HORAS



AUTONOMÍA
60 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		SANLUCAR
Autonomía		60 km
Potencia máxima (kW)		1,2 kW
Velocidad (km)		45 km/h
Homologación		L1e-B
Cofre		Opcional
Edad mínima requerida		15 años - Carnet AM
BATERÍA		
Tipo de batería		Ácido
Capacidad		1,5 kWh (72V20Ah)
Tiempo de carga		6 - 8 horas
Extraíble		No
Consumo de energía		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.785*750*1.080 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.150
Peso total (kg)		98
Carga máxima autorizada (kg)		150
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco
Freno trasero		Tambor
Neumáticos		3-10" Tubeless
Llantas		10"



COLORES



OPCIONALES



BAÚL
TRASERO



INVICTA NEILA



TIEMPO DE CARGA
4,5-6 HORAS



AUTONOMÍA
170/220 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
120 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA	COBRECES CITY	COBRECES NEXT
Autonomía	170 km	270 km
Potencia máxima (kW)	6 kW	8 kW
Velocidad (km)	120 km/h	
Homologación	L1e-A1	
Cofre	Opcional	
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1	
BATERÍA		
Tipo de batería	Litio	Litio 72V
Capacidad	6,55 kWh (72V91Ah)	8,6 kWh (72V120Ah)
Tiempo de carga	4,5 horas	6 horas
Extraíble	No	
Consumo de energía	85 Wh/km	
Tipo de cargador	220V	
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)	2.320*720*1.330 mm	
Distancia entre ejes (mm)	1.560	
Peso total (kg)	190	195
Carga máxima autorizada (kg)	200	
Número de plazas	2	
CHASIS		
Freno delantero	Disco CBS	
Freno trasero	Disco CBS	
Neumáticos	Del: 120/80-14'' / Tras: 130/60-13''	
Llantas	Del: 14'' / Tras: 13''	
Marcha atrás	Sí	



COLORES



OPCIONALES



BAÚL
TRASERO



INVICTA BOADA



TIEMPO DE CARGA
3-5 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
85 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		BOADA
Autonomía		100 km
Potencia máxima (kW)		5,2 kW
Velocidad (km)		90 km/h
Homologación		L1e-A1
Cofre		Opcional
Edad mínima requerida		15 años - Carnet A1
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio 72 V
Capacidad		70V40Ah
Tiempo de carga		3 - 5 horas
Extraíble		Sí
Consumo de energía		71 Wh/Km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		2.150*785*1.325 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.560
Peso total (kg)		222
Carga máxima autorizada (kg)		297
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco CBS
Freno trasero		Disco CBS
Neumáticos		130/60-13''
Llantas		13''



COLORES



INVICTA LERMA



TIEMPO DE CARGA
5-6 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM

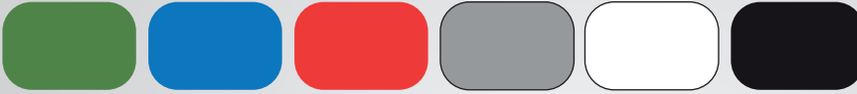


VELOCIDAD MÁXIMA
95 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		LERMA
Autonomía		100 km
Potencia máxima (kW)		4 kW
Velocidad (km)		95 km/h
Homologación		L1e-A1
Cofre		Serie
Edad mínima requerida		16 años - Carnet A1
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio-ion LG
Capacidad		72V52Ah
Tiempo de carga		5 - 6 horas
Extraíble		Sí (18,9 kg)
Consumo de energía		34,8 Wh/Km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.902*680*1.140 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.325
Peso total (kg)		178
Carga máxima autorizada (kg)		253
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco
Freno trasero		Disco
Neumáticos		120/70-12''
Llantas		Del: 2.75*12'' / Detr: 3.5*12''
Pantalla		LCD multifunción



COLORES



OPCIONALES



BAÚL
TRASERO



WELLTA ÁRTICA



TIEMPO DE CARGA
5-6 HORAS

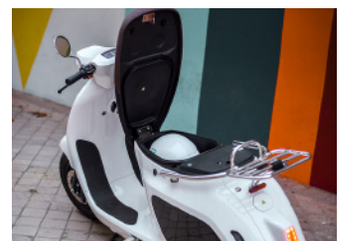


AUTONOMÍA
100 KM

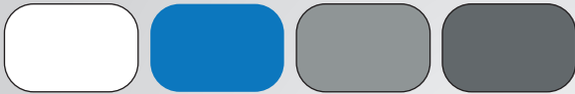


VELOCIDAD MÁXIMA
95 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		LERMA
Autonomía		90 km
Potencia máxima (kW)		4 kW
Velocidad (km/h)		90 km/h
Homologación		L1e-A1
Cofre		Opcional
Edad mínima requerida		16 años - Carnet A1
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio ATL
Capacidad		60V45Ah
Tiempo de carga		5 horas
Extraíble		Sí
Consumo de energía		28 Wh/Km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.940*630*1.110 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.350
Peso total (kg)		110
Carga máxima autorizada (kg)		200
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco hidráulico CBS
Freno trasero		Disco hidráulico CBS
Neumáticos		120/70-12''
Llantas		12''



COLORES



OPCIONALES



EQUILIBRADOR
MANILLAR



SOPORTE DE
CARGA DE BATERÍA



CÚPULA

WOW775



TIEMPO DE CARGA
5 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
90 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA**WOW775**

Autonomía	100 km
Potencia máxima (kW)	5 kW
Velocidad (km)	90 km/h
Homologación	L1e
Cofre	Serie
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1

BATERÍA

Tipo de batería	Litio-ion
Capacidad	3 kWh (72V42Ah)
Tiempo de carga	5 horas
Extraíble	Sí
Consumo de energía	42,9 Wh/Km
Tipo de cargador	220V

DIMENSIONES / MASA

Dimensiones (L*W*H)	2.077*725*1.167 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.423
Peso total (kg)	113
Carga máxima autorizada (kg)	200
Número de plazas	2

CHASIS

Freno delantero	Disco CBS
Freno trasero	Disco CBS
Neumáticos	Del: 100/80-R16 / Detr: 120/80-R16
Llantas	16" *2.5
Pantalla	Multifunción



COLORES



OPCIONALES



CÚPULA



QUAZZAR E DIVINE



TIEMPO DE CARGA
4-5 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
90 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA	QUAZZAR E-DIVINE
Autonomía	90-100 km
Potencia máxima (kW)	4 kW
Velocidad (km/h)	90 km/h
Homologación	L1e-A1
Cofre	Serie
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1
BATERÍA	
Tipo de batería	Litio
Capacidad	1*72V50Ah LiFePO4
Tiempo de carga	4 - 5 horas
Extraíble	Sí
Consumo de energía	56 Wh/km
Tipo de cargador	220V
DIMENSIONES / MASA	
Dimensiones (L*W*H)	1.865*760*1.100 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.350
Peso total (kg)	83
Carga máxima autorizada (kg)	253
Número de plazas	2
CHASIS	
Freno delantero	Disco CBS
Freno trasero	Disco CBS
Neumáticos	120/70-12
Llantas	12''
Pantalla	LCD multifunción
Suspensión	Regulable QSVS



COLORES



LVNENG NCE-S



TIEMPO DE CARGA
5-6 HORAS

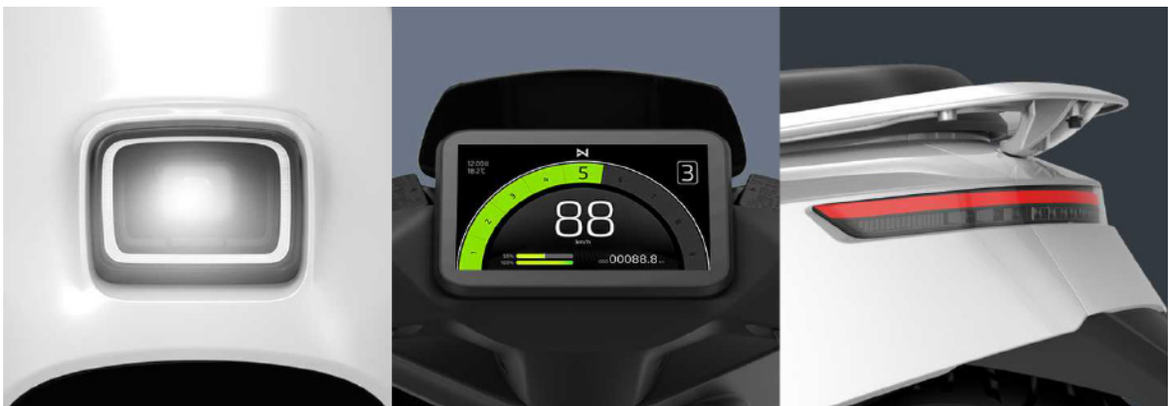


AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
100 KM/H

INFORMACIÓN BÁSICA		LVNENG NCE-S
Autonomía		90-100 km
Potencia máxima (kW)		6 kW
Velocidad (km/h)		100 km/h
Homologación		L3
Cofre		Serie
Edad mínima requerida		16 años - Carnet A1
BATERÍA		
Tipo de batería		Litio LG
Capacidad		2* 60V40Ah
Tiempo de carga		5 - 6 horas
Extraíble		Sí
Consumo de energía		44 Wh/km
Tipo de cargador		220V
DIMENSIONES / MASA		
Dimensiones (L*W*H)		1.955*690*1.155 mm
Distancia entre ejes (mm)		1.360
Peso total (kg)		140
Carga máxima autorizada (kg)		255
Número de plazas		2
CHASIS		
Freno delantero		Disco CBS
Freno trasero		Disco CBS
Neumáticos		70/120-14'' Tubeless
Llantas		14''
Pantalla		LCD multifunción TFT 7''
Suspensión		App LNGO y Bluetooth



¿Dónde puedes
encontrarnos?



invictaelectric.es



Invicta Electric se reserva el derecho de modificar especificaciones y equipamientos sin previo aviso. Las especificaciones y equipamientos mencionados o mostrados en este catálogo están sujetos a eventuales cambios para cumplir con las normativas gubernamentales en vigencia. Los colores de la carrocería podrían variar mínimamente respecto a las mostradas en este catálogo. Para conocer las condiciones particulares de cada modelo y versiones existentes, incluyendo precio, garantías, especificaciones, equipamiento, colores, etc. su concesionario de zona Invicta Electric les suministrará detalles más completos.