



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.

SOLUCIONES A TODAS TUS NECESIDADES

- 🔌 Vehículos 100% eléctricos
- 🔌 Especificaciones, prestaciones y autonomías adecuadas a tus necesidades.
- 🔌 Modelos de acceso a tecnología 100% EV desde 1.475€.
- 🔌 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

Vive la experiencia Invicta 5

CICLOMOTORES

Invicta Electric Cobreces 10

Lvneng LX04 12

Invicta Electric Rueda 14

Invicta Electric San Lucar 16

Invicta Electric Itank 18

Invicta Electric Écija 20

MOTOCICLETAS

Invicta Electric Neila 22

Invicta Electric Boada 24

Invicta Electric Lerma 26

Wellta Ártica 28

WOW775 30

Quazzar e-divine 32

Lvneng NCE-S 34

**DISFRUTA DE
LA CIUDAD
DE FORMA
DIFERENTE**







**DESCUBRE
UNA NUEVA
EXPERIENCIA
URBANA**

9 | Vive la experiencia Invicta



INVICTA ELECTRIC COBRECES

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 15 AÑOS - CARNET AM
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE
- ✓ OPCIONALES
BAÚL TRASERO

COLORES



TIEMPO DE CARGA
6 HORAS



AUTONOMÍA
80 - 130 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	COBRECES CITY	COBRECES NEXT
Autonomía (km)	80 km	130 km
Potencia máxima (kW)	2,1 kW	2,1 kW
Velocidad (km/h)	45 km/h	45 km/h
Homologación	L1e-B	L1e-B
Cofre	Opcional	Opcional
Edad mínima requerida	15 años - Carnet AM	15 años - Carnet AM

BATERÍA	COBRECES CITY	COBRECES NEXT
Tipo de batería	Litio	Litio
Capacidad	2* 60v20ah	2* 60v30ah
Tiempo de carga	6 horas	6 horas
Extraíble	Sí (11kg)	Sí (12kg)
Consumo de energía	35 Wh/km	36 Wh/km
Tipo de cargador enchufe estándar	220V	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	COBRECES CITY	COBRECES NEXT
Dimensiones (L*W*H)	1.709*670*1.052 mm	1.709*670*1.052 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.238 mm	1.238 mm
Peso total (kg)	82 kg	83 kg
Carga máxima autorizada	150 kg	150 kg
Número de plazas	2	2

CHASIS	COBRECES CITY	COBRECES NEXT
Freno delantero	Disco	Disco
Freno trasero	Disco	Disco
Neumáticos	3.5-10´Tubeless	3.5-10´Tubeless
Llantas	10´´	10´´



LVNENG LX04

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM

LVNENG



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 15 AÑOS - CARNET AM
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE
- ✓ PANTALLA MULTIFUNCIÓN
- ✓ ALARMA DE SERIE

COLORES



TIEMPO DE CARGA
3 - 4 HORAS



AUTONOMÍA
75 - 150 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H



FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	LX04
Autonomía (km)	75 - 150 km
Potencia nominal (kW)	-
Potencia máxima (kW)	1,45 kW
Velocidad (km/h)	45 km/h
Homologación	L1e
Alarma	Serie
Edad mínima requerida	15 años - Carnet AM
BATERÍA	LX04
Tipo de batería	Litio Greenway
Capacidad	2* 48V26Ah
Tiempo de carga	3 - 4 horas / 6-7 horas* 2 baterías
Extraíble	Sí
Consumo de energía	29 Wh/km
Tipo de cargador enchufe estándar:	220V
DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	LX04
Dimensiones (L*W*H)	1.700*700*1.050 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.230 mm
Peso total (kg)	140 kg
Carga máxima autorizada	217 kg
Número de plazas	2
CHASIS	LX04
Freno delantero	Disco
Freno trasero	Disco
Neumáticos	2.15-10''
Llantas	80/100-10
Pantalla	LCD multifunción (USB)



INVICTA ELECTRIC RUEDA

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 15 AÑOS - CARNET AM
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE
- ✓ FRENOS DE DISCO
- ✓ OPCIONALES
BAÚL TRASERO

COLORES



TIEMPO DE CARGA
4 HORAS



AUTONOMÍA
80 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

FICHA TÉCNICA

15 | Invicta Electric Rueda

INFORMACIÓN BÁSICA	RUEDA
Autonomía (km)	80 km
Potencia máxima (kW)	2,2 kW
Velocidad (km/h)	45 km/h
Homologación	L1e-B
Cofre	Opcional
Edad mínima requerida	15 años - Carnet AM

BATERÍA	RUEDA
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 enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	RUEDA
Dimensiones (L*W*H)	1.560*750*1.085 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.560 mm
Peso total (kg)	150 kg
Carga máxima autorizada	85 kg
Número de plazas	2

CHASIS	RUEDA
Freno delantero	Disco
Freno trasero	Disco
Neumáticos	3.5-10" Tubeless
Llantas	10"



INVICTA ELECTRIC SANLUCAR

3 AÑOS DE GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 15 AÑOS - CARNET AM
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE
- ✓ OPCIONALES
FULL EQUIPE

COLORES



TIEMPO DE CARGA
6 HORAS



AUTONOMÍA
70 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	SANLUCAR
Autonomía (km)	70 km
Potencia nominal (kW)	1,6 kW
Potencia máxima (kW)	3 kW
Velocidad (km/h)	45 km/h
Homologación	L1e-B
Cofre	Opcional
Edad mínima requerida	15 años - Carnet AM
BATERÍA	SANLUCAR
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 enchufe estándar:	220V
DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	SANLUCAR
Dimensiones (L*W*H)	1.780*660*1.040 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.288 mm
Peso total (kg)	86 kg
Carga máxima autorizada	75 kg
Número de plazas	2
CHASIS	SANLUCAR
Freno delantero	Disco
Freno trasero	Tambor
Neumáticos	14 - 3,2 Tubeless
Llantas	10"



INVICTA ELECTRIC ITANK

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 15 AÑOS - CARNET AM
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE LG
- ✓ MOTOR BOSCH
- ✓ OPCIONALES:
BAÚL TRASERO
PACK MALETAS

COLORES



TIEMPO DE CARGA
4 - 5 HORAS



AUTONOMÍA
50 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	ITANK
Autonomía (km)	50 km
Potencia máxima (kW)	1,5 kW
Velocidad (km/h)	45 km/h
Homologación	L1e
Opcionales	Baúl trasero, pack maletas
Edad mínima requerida	15 años - Carnet AM

BATERÍA	ITANK
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 enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	ITANK
Dimensiones (L*W*H)	1.780*730*1.030 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.239 mm
Peso total (kg)	178 kg
Carga máxima autorizada	160 kg
Número de plazas	2

CHASIS	ITANK
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''



INVICTA ELECTRIC ÉCICJA

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 15 AÑOS - CARNET AM
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA FIJA
- ✓ OPCIONALES:
BAÚL TRASERO

COLORES



TIEMPO DE CARGA
6 - 8 HORAS



AUTONOMÍA
60 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
45 KM/H



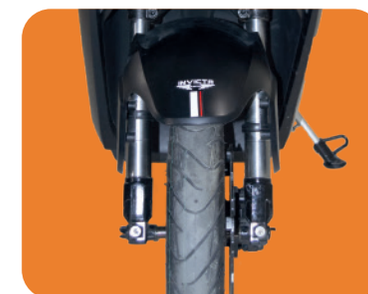
FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	ÉCIJA
Autonomía (km)	60 km
Potencia nominal (kW)	1,2 kW
Potencia máxima (kW)	1,2 kW
Velocidad (km/h)	45 km/h
Homologación	L1e-B
Cofre	Opcional
Edad mínima requerida	15 años - Carnet AM

BATERÍA	ÉCIJA
Tipo de batería	Ácido
Capacidad	1,5 kWh (72V20Ah)
Tiempo de carga	6 - 8 horas
Extraíble	No
Tipo de cargador enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	ÉCIJA
Dimensiones (L*W*H)	1.785*750*1.080 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.150 mm
Peso total (kg)	98 kg
Carga máxima autorizada	150 kg
Número de plazas	2

CHASIS	ÉCIJA
Freno delantero	Disco
Freno trasero	Tambor
Neumáticos	3-10´ Tubeless
Llantas	10´´



INVICTA ELECTRIC NEILA

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 16 AÑOS - CARNET A1
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ MARCHA ATRÁS
- ✓ VISERA DE SERIE
- ✓ FRENOS DE DISCO CBS
- ✓ OPCIONALES:
BAÚL TRASERO

COLORES



TIEMPO DE CARGA
4,5 - 6 HORAS



AUTONOMÍA
170 / 220 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
120 KM/H

FICHA TÉCNICA



INFORMACIÓN BÁSICA	NEILA CITY	NEILA NEXT
Autonomía (km)	170 km	270 km
Visera	Serie	Serie
Potencia máxima (kW)	6 kW	8 kW
Velocidad (km/h)	120 km/h	120 km/h
Homologación	L3e-A1	L3e-A1
Cofre	Opcional	Opcional
Edad mínima requerida	16 años - Licencia A1	16 años - Licencia A1

BATERÍA	NEILA CITY	NEILA NEXT
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	No
Consumo de energía	85 Wh/km	85 Wh/km
Tipo de cargador enchufe estándar	220V	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	NEILA CITY	NEILA NEXT
Dimensiones (L*W*H)	2.320*720*1.330 mm	2.320*720*1.330 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.560 mm	1.560 mm
Peso total (kg)	190 kg	195 kg
Carga máxima autorizada	200 kg	200 kg
Número de plazas	2	2

CHASIS	NEILA CITY	NEILA NEXT
Freno delantero	Disco CBS	Disco CBS
Freno trasero	Disco CBS	Disco CBS
Neumáticos	Del: 120/80-14'' / Tras: 130/60-13''	Del: 120/80-14'' / Tras: 130/60-13''
Llantas	Del: 14'' / Tras: 13''	Del: 14'' / Tras: 13''
Marcha atrás	Sí	Sí

INVICTA ELECTRIC BOADA

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 16 AÑOS - CARNET A1
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE

- ✓ OPCIONALES:
BAÚL TRASERO

COLORES



TIEMPO DE CARGA
3 - 5 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
85 KM/H

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	BOADA STREET
Autonomía (km)	100 km
Potencia máxima (kW)	5,2 kW
Velocidad (km/h)	90 km/h
Homologación	L3e-A1
Cofre	Opcional
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1

BATERÍA	BOADA STREET
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 enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	BOADA STREET
Dimensiones (L*W*H)	2.150*785*1.325 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.560 mm
Peso total (kg)	222 kg
Carga máxima autorizada	297 kg
Número de plazas	2

CHASIS	BOADA STREET
Freno delantero	Disco CBS
Freno trasero	Disco CBS
Neumáticos	130/60-13''
Llantas	13''



INVICTA ELECTRIC LERMA

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

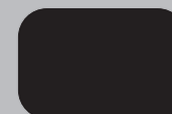
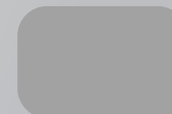
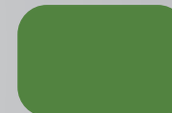
16 AÑOS - CARNET A1

2 PLAZAS

BATERÍA EXTRAÍBLE

PANTALLA LCD
MULTIFUNCIÓN

COLORES



TIEMPO DE CARGA
5 - 6 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
95 KM/H

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	LERMA
Autonomía (km)	100 km (uso urbano)
Potencia máxima (kW)	4 kW
Velocidad (km/h)	95 km/h
Homologación	L3-eA1
Alarma	Serie
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1

BATERÍA	LERMA
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 enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	LERMA
Dimensiones (L*W*H)	1.902*680*1.140 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.325 mm
Peso total (kg)	178 kg
Carga máxima autorizada	253 kg
Número de plazas	2

CHASIS	LERMA
Freno delantero	Disco
Freno trasero	Disco
Neumáticos	120/70-12''
Llantas	Del: 2.75*12'' / Detr: 3.5*12''
Pantalla	LCD multifunción



WELLTA ÁRTICA

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 16 AÑOS - CARNET A1
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE
- ✓ FRENOs DE DISCO HADRÁULICO CBS

COLORES



TIEMPO DE CARGA
5 HORAS



AUTONOMÍA
90 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
90 KM/H



FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	ÁRTICA
Autonomía (km)	90 km
Potencia máxima (kW)	4 kW
Velocidad (km/h)	90 km/h
Homologación	L3-eA1
Cofre	Opcional
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1

BATERÍA	ÁRTICA
Tipo de batería	Litio ATL
Capacidad	60V45Ah
Tiempo de carga	5 horas
Extraíble	Sí
Consumo de energía	28 Wh/Km
Tipo de cargador enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	ÁRTICA
Dimensiones (L*W*H)	1.940*630*1.110 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.350 mm
Peso total (kg)	110 kg
Carga máxima autorizada	200 kg
Número de plazas	2

CHASIS	ÁRTICA
Freno delantero	Disco hidráulico CBS
Freno trasero	Disco hidráulico CBS
Neumáticos	120/70-12''
Lantas	12''



WOW775

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM



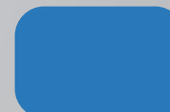
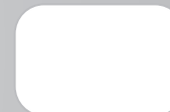
WOW



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 16 AÑOS - CARNET A1
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE
- ✓ OPCIONALES:
 - SOPORTE DE CARGA DE BATERÍA
 - EQUILIBRADOR MANILLAR
 - CÚPULA

COLORES



TIEMPO DE CARGA
5 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
90 KM/H



FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	WOW775
Autonomía (km)	100 km
Potencia máxima (kW)	5 kW
Velocidad (km/h)	90 km/h
Homologación	L3e
Cofre	Serie
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1

BATERÍA	wow775
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 enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	wow775
Dimensiones (L*W*H)	2.077*725*1.167 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.423 mm
Peso total (kg)	113 kg
Carga máxima autorizada	200 kg
Número de plazas	2

CHASIS	wow775
Freno delantero	Disco CBS
Freno trasero	Disco CBS
Neumáticos	Del: 100/80-R16 / Detr: 120/80-R16
Llantas	16" *2.5
Pantalla	Multiunción



QUAZZAR E DIVINE

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM

QUAZZARTECH
SMART ECO DRIVING



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 16 AÑOS - CARNET A1
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE

- ✓ OPCIONALES:
CÚPULA

COLORES



TIEMPO DE CARGA
4 - 5 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
90 KM/H

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	E DIVINE
Autonomía (km)	90 - 100 km
Potencia máxima (kW)	4 kW
Velocidad (km/h)	90 km/h
Homologación	L3e-A1
Alarma	Serie
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1

BATERÍA	E DIVINE
Tipo de batería	Litio
Capacidad	1*72V50Ah LiFeP04
Tiempo de carga	4 - 5 horas
Extraíble	Sí
Consumo de energía	56 Wh/km
Tipo de cargador enchufe estándar:	220V

DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	E DIVINE
Dimensiones (L*W*H)	1.865*760*1.100 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.350 mm
Peso total (kg)	83 kg
Carga máxima autorizada	253 kg
Número de plazas	2

CHASIS	E DIVINE
Freno delantero	Disco CBS
Freno trasero	Disco CBS
Neumáticos	12''
Llantas	120/70-12
Pantalla	LCD multifunción
Suspensión	Regulable QSVS



LVNENG NCE-S

3 AÑOS DE
GARANTÍA
SIN LÍMITE DE KM

LVNENG



CLAVES DEL PRODUCTO

- ✓ 16 AÑOS - CARNET A1
- ✓ 2 PLAZAS
- ✓ BATERÍA EXTRAÍBLE LG
- ✓ PANTALLA MULTIFUNCIÓN
- ✓ CONECTIVIDAD POR APP Y BLUETOOTH
- ✓ ALARMA DE SERIE

COLORES



TIEMPO DE CARGA
5 - 6 HORAS



AUTONOMÍA
100 KM



VELOCIDAD MÁXIMA
100 KM/H

FICHA TÉCNICA

INFORMACIÓN BÁSICA	NCE-S
Autonomía (km)	100 km
Potencia máxima (kw)	6 kW
Velocidad (km/h)	100 km/h
Homologación	L3e
Alarma	Serie
Edad mínima requerida	16 años - Carnet A1
BATERÍA	NCE-S
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 enchufe estándar:	220V
DIMENSIONES, PESO Y CAPACIDAD	NCE-S
Dimensiones (L*W*H)	1.955*690*1.155 mm
Distancia entre ejes (mm)	1.360 mm
Peso total (kg)	140 kg
Carga máxima autorizada	255 kg
Número de plazas	2
CHASIS	NCE-S
Freno delantero	Disco CBS
Freno trasero	Disco CBS
Neumáticos	14''
Llantas	70/120-14'' Tubeless
Pantalla	LCD multifunción TFT 7''
Conectividad	App LNGO y Bluetooth





¿Dónde puedes
encontrarnos?

