

TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA



♣ ULTRA-LIGERA: Chasis de aluminio y batería de litio Peso estructura silla: 25,7kg – Peso batería extraíble: 1,8kg

- ♣ PLEGADO ELÉCTRICO CON MANDO A DISTANCIA
- ♣ MÁXIMA ROBUSTEZ: peso máximo recomendado 135kg

ALTAS PRESTACIONES:

Motores brushless: 2x250W Batería Litio: 10Ah-20Ah

Ruedas grandes – Amortiguación delantera y trasera Velocidad máx. 8km/h - Autonomía máx. 26km Joystick digital - 5 velocidades - Intensidad progresiva

♣ DISEÑO MODERNO Y CONFORTABLE

CONFORT - PRESTACIONES - SEGURIDAD - DISEÑO

TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA



ROBUSTA Y LIGERA



- Ruedas grandes antipinchazos: traseras 30cm - delanteras 20cm
- Llantas de aluminio
- Amortiguación delantera y trasera
- Estructura de aluminio ultraligera
- Peso estructura silla: 25,7kg
- ♣ Batería de litio extraíble

BATERÍAS DE LITIO DE ALTO RENDIMIENTO

- Ventajas tecnología litio:
- Menor peso Mayores prestaciones
- Mayor longevidad
- Reducida tasa de autodescarga
- Sin problemas de efecto memoria
- ♣ 3 opciones de carga:
- A través del joystick
- A través de batería montada en silla
- Toma en batería extraíble

- ♣ 2 indicadores de carga:
 - . En pantalla del joystick
 - . En pantalla batería (20Ah)



COMPARATIVA BATERÍAS 20Ah GEL/AGM vs LITIO							
	PESO BATERÍAS	AUTONOMÍA MAX.	VELOCIDAD MAX.	AUTODESCARGA			
Gel/AGM 20Ah	17 kg	20 km	7 km/h	20%			
Litio 20Ah	2,2 kg	26 km	8 km/h	6%			







MOTORES BRUSHLESS DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Los motores brushless (sin escobillas) emplean una moderna tecnología donde la conmutación de transferencia de energía se realiza electrónicamente con sensores de posición, lo que evita los problemas de rozamiento de las escobillas y aporta

numerosas ventajas:



10 30 to	

MOTORES BRUSHLESS (sin escobillas)	MOTORES CONVENCIONALES (con escobillas)	
Alto rendimiento y mayor potencia	Producen rozamiento	
Compactos y ligeros	Disminuyen el rendimiento	
Mayor autonomía de la batería	Emiten calor y ruido	
Menos desgaste y mayor vida útil	Reducen la vida útil de las baterías	
Funcionamiento silencioso y sin calor	Necesitan sustituir escobillas	
Bajo consumo energético (eco-friendly)	Desprenden polvo de carbón	
Controlador electrónico de velocidad	Caídas de tensión y traqueteo	
No requieren mantenimiento	Requieren mantenimiento	

PLEGADO Y DESPLEGADO ELÉCTRICO CON MANDO A DISTANCIA





Moderno y cómodo sistema de plegado eléctrico con mando a distancia.

La silla se abre y se cierra sin esfuerzo y en pocos segundos. Sus pequeñas dimensiones y su gran ligereza permiten transportar y almacenar la silla fácilmente.

MANDO A DISTANCIA

El mando se activa con un código de seguridad para evitar cierres involuntarios mientras se usa la silla.

Dispone también de un interruptor de plegado para abrir o cerrar la silla eléctricamente en caso de perdida del mando o que se quede sin pilas.







LONGITUD AJUSTABLE:











Silla abierta: 104cm Reposapiés plegado: 84cm Silla plegada: 35cm

RESPALDO REGULABLE EN ALTURA

El respaldo es regulable en altura y además es extraíble.





REPOSAPIÉS Y REPOSABRAZOS ABATIBLES

La plataforma del reposapiés se abate totalmente quedándose a la misma altura del asiento, facilitando al máximo la aproximación a la silla para subir y bajar de la misma.

Aura COMPLETA Y VERSÁTIL



- ♣ Cinturón de seguridad
- Maletín porta-objetos
- ♣ Tejido anti-transpirante
- Reposabrazos abatibles
- Reposapiés abatible
- Respaldo ajustable en altura.
- Llantas de aluminio
- Ruedas grandes
- Guardabarros
- Batería extraíble





JOYSTICK CON DISPLAY DIGITAL

5 velocidades
Adaptable para diestros y zurdos
Intensidad de aceleración progresiva
Indicador de batería y avisador acústico
Joystick acompañante (opcional)

AMPLIA OFERTA DE ACCESORIOS



Para una mayor personalización de su silla, Libercar pone a su disposición una amplia gama de accesorios y opcionales:











- Adaptación joystick acompañante
- ♣ Porta-latas / Porta-botellas
- ♣ Porta-bastón
- Porta-muletas
- Mochila
- ♣ Funda protectora
- Asiento calefactable
- Chubasquero
- Color personalizado















CERTIFICADO CE DIRECTIVA 2017/745 PRODUCTO SANITARIO NORMAS ISO 9001 E ISO 13485









ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFI	CACIONES TEC	INICAS LIBERCAR AURA	
Motor brushless	2x250 W	Batería	LITIO 1x10Ah/1x20Ah
Velocidad max.	8 km/h	Chasis aluminio	SI
Autonomía max. (según batería)	14km/26km	Joystick con display digital	SI
Plegado automático con mando	SI	Desplegado automático con mando	SI
Amortiguación delantera	SI (doble)	Amortiguación trasera	SI (doble)
Longitud normal silla	104 cm	Longitud con reposapiés plegado	84 cm
Anchura ruedas traseras	62 cm	Anchura ruedas delanteras	63 cm
Altura silla (respaldo regulable)	93-106 cm	Longitud silla plegada	35 cm
Peso máximo recomendado	135 kg	Altura silla plegada	78 cm
Peso estructura silla	25,7 kg	Altura base asiento	54 cm
Carga baterías por joystick	SI	Peso batería litio (ud)	1,8kg/2,2kg
Botón indicador de carga en batería	SI (en batería de 20Ah)	Carga independiente por batería	SI
Anchura asiento entre reposabrazos	51 cm	Profundidad asiento	45 cm
Pendiente máxima	0,18	Pendiente de seguridad	12%
Reposapies abatible hacia arriba	SI	Llantas de aluminio	SI
Reposapies extraibles (con tornillo)	SI	Velocidad marcha atrás	3 km/h
Rueda trasera maciza-neumática con guardabarros	30 cm / 31,5cm	Rueda delantera maciza	20 cm
Reposabrazos abatibles	SI	Respaldo extraible y regulable en altura	SI
Adaptable diestros/zurdos	SI	Intensidad joystick progresiva	SI
Cinturón de seguridad	SI	Barra para empuje manual	SI
Cesta porta-objetos	SI	Respaldo anti-transpirante	SI
№ marchas	5	Joystick posición acompañante	SI (opcional)
Certificado CE producto sanitario	CE 2017/745	Normas ISO9001 y ISO13485	SI
	ACCE	SORIOS	
Luces delanteras y traseras	SI	Joystick posición acompañante	SI
Reposacabezas	SI	Mochila	SI
Porta-muleta	SI	Porta-bastón	SI
Porta-latas	SI	Funda protectora	SI
Chubasquero	SI	Color personalizable	SI
Asiento calefactable	SI	Giro joystick 90º	SI
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	perficies particulares (rampa	ente max son calculados en condiciones óptimas de as de portales, garajes, suelos no adherentes) consu rueba y devolución.	•

Nuestros modelos están en constante evolución, por lo que Libercar se reserva el derecho a modificar el diseño y las especificaciones indicadas







CONFORT - PRESTACIONES - SEGURIDAD - DISEÑO