

Silla. **LEAF**




Colores
disponibles

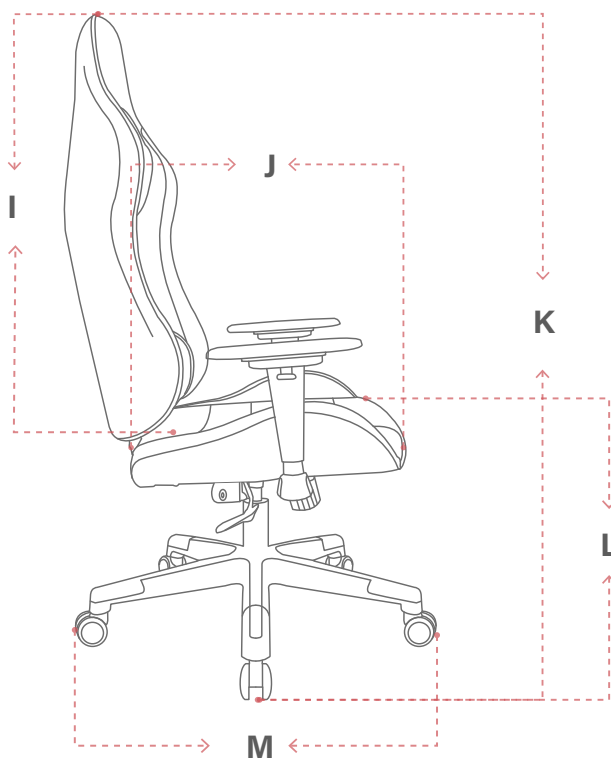
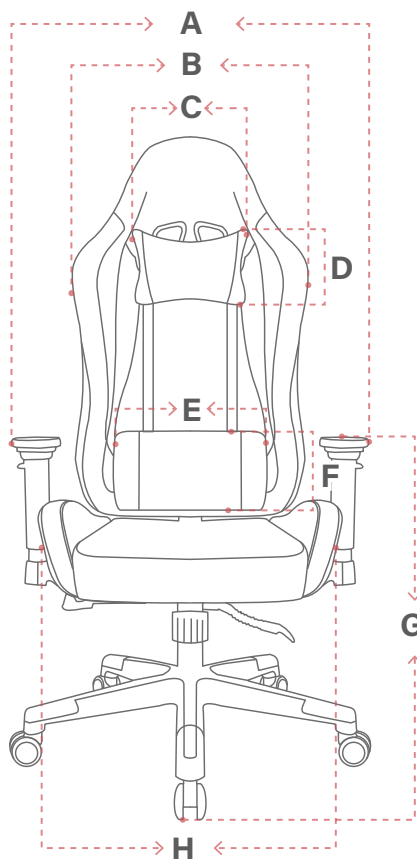
GARANTÍA
6
MESES

LEAF Presidente



Línea **ECO**

LEAF Medidas



KG 150 kg
Peso que soporta*
*Peso máximo certificado

KG 14,5 kg
Peso empaque
1 und en caja

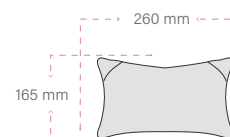
m³ 0,65 m³
Volumen silla
armada

m³ 0,18 m³
Volumen empaque
1 und en caja

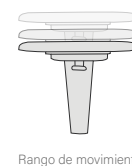
DIMENSIONES (mm)

ÍTEM	MÍNIMO	MÁXIMO	RANGO MOVIMIENTO
A	INTERNO 490	EXTERNO 665	N/A
B	460	530	N/A
C	260	N/A	N/A
D	165	N/A	N/A
E	340	N/A	N/A
F	180	N/A	N/A
G	625	795	N/A
H	540	N/A	N/A
I	830	N/A	N/A
J	510	N/A	N/A
K	1270	1365	N/A
L	510	605	N/A
M	370	N/A	N/A

CABECERO.

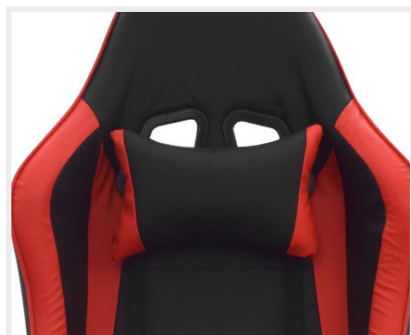


BRAZOS.



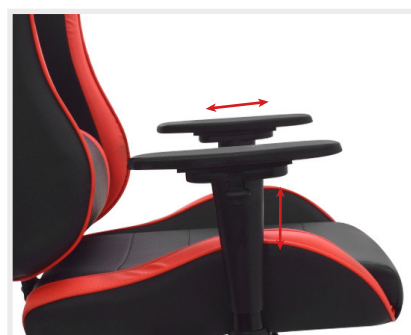
Las medidas pueden variar dependiendo de los materiales y componentes utilizados.

LEAF Funcionalidades



CABECERO Y APOYO LUMBAR

Regulables en altura.



BRAZOS 2D

Regulables en altura y profundidad.



MECANISMO

LAP con bloqueo en varias posiciones.



Asiento y espaldar en cuero sintético



Base nylon negra



Ruedas goma (PU)

MANTENIMIENTO

MALLAS Y TELAS

- Aspire regularmente, en caso de presentarse una mancha limpiarla utilizando un paño limpio, suave y húmedo con agua y detergente para muebles (no aplicar el líquido directamente sobre el tapizado). Una vez realizada la limpieza, secar para no generar deterioro por humedad.
- No frotar fuertemente, esto puede generar suciedad en el tejido y deteriorar la tonalidad del producto.

PARTES METÁLICAS

- No cortar, perforar o aplicar agua directamente a las estructuras pintadas ya que pueden generar oxidación.

RECOMENDACIONES GENERALES

- Evite exponer el producto al sol o intemperie.
- No utilice solventes ni limpiadores abrasivos, estos causan daño permanente en cualquier parte del producto.
- Limpie regularmente con un paño humado y un shampoo neutro las rodachinas y partes plásticas para retirar exceso de polvo y suciedad, ajuste tornillos y perillas para evitar deterioro.
- Evite el contacto de elementos punzantes, golpear los componentes plásticos o los brazos con el puesto de trabajo u otros elementos que puedan desajustarlos y deteriorar el pad ya que el desgaste por fricción no se considera defecto del producto.