

Especificaciones

Medidas

Plegado: 60x55x28cm (LxAlxAñ)

Desplegado: 109x55x89cm
(LxAlxAñ)

Peso: Scooter: 26.2kg
Batería: 1.3kg/unidad

Test de seguridad

Seguridad: En12184, Rohs

EMC:ISO7176-21

Gestión de riesgos: ISO 14971

Cargador

Aprobado UL y CE

Función auto-apagado

110-240v AC

Materiales

aluminio de grado aeronáutico

Plásticos de alta tecnología y PVC

Rueda frontal sólida: 20,3cm

Ruedas traseras neumáticas: 24,4cm

Capacidad

Inclinación máxima pendiente: 6°

Radio de giro: 135cm

Velocidad máxima: 6.4km/h

Peso máximo del usuario: 120kg

Baterías

Certificación de seguridad: IEC62133

Certificación transporte aire/mar:

UN 38.3, MSDS

Capacidad batería; 200wh

Tiempo de carga: 6 horas

Autonomía máxima 1 bat: 15km

Sobre nosotros

Creamos la unión perfecta entre el diseño, la funcionalidad y el estilo. RELYNC Tech cambia tu manera de viajar, garantizando libertad total e independencia sin importar donde estes.

El transporte portátil es ahora una realidad.



EL SCOOTER MAS FÁCIL DE PLEGAR

Especificaciones

Medidas

Plegado: 60x55x28cm (LxAlxAñ)

Desplegado: 109x55x89cm
(LxAlxAñ)

Peso: Scooter: 26.2kg
Batería: 1.3kg/unidad

Test de seguridad

Seguridad: En12184, Rohs

EMC:ISO7176-21

Gestión de riesgos: ISO 14971

Cargador

Aprobado UL y CE

Función auto-apagado

110-240v AC

Materiales

aluminio de grado aeronáutico

Plásticos de alta tecnología y PVC

Rueda frontal sólida: 20,3cm

Ruedas traseras neumáticas: 24,4cm

Capacidad

Inclinación máxima pendiente: 6°

Radio de giro: 135cm

Velocidad máxima: 6.4km/h

Peso máximo del usuario: 120kg

Baterías

Certificación de seguridad: IEC62133

Certificación transporte aire/mar:

UN 38.3, MSDS

Capacidad batería; 200wh

Tiempo de carga: 6 horas

Autonomía máxima 1 bat: 15km

Sobre nosotros

Creamos la unión perfecta entre el diseño, la funcionalidad y el estilo. RELYNC Tech cambia tu manera de viajar, garantizando libertad total e independencia sin importar donde estes.

El transporte portátil es ahora una realidad.



Diseño
Funcionalidad
Estilo

Especificaciones

Medidas

Plegado: 60x55x28cm (LxAlxA)

Desplegado: 109x55x89cm
(LxAlxA)

Peso: Scooter: 26.2kg
Batería: 1.3kg/unidad

Test de seguridad

Seguridad: En12184, Rohs

EMC:ISO7176-21

Gestión de riesgos: ISO 14971

Cargador

Aprobado UL y CE

Función auto-apagado

110-240v AC

Materiales

aluminio de grado aeronáutico

Plásticos de alta tecnología y PVC

Rueda frontal sólida: 20,3cm

Ruedas traseras neumáticas: 24,4cm

Capacidad

Inclinación máxima pendiente: 6°

Radio de giro: 135cm

Velocidad máxima: 6.4km/h

Peso máximo del usuario: 120kg

Baterías

Certificación de seguridad: IEC62133

Certificación transporte aire/mar:

UN 38.3, MSDS

Capacidad batería; 200wh

Tiempo de carga: 6 horas

Autonomía máxima 1 bat: 15km

Sobre nosotros

Creamos la unión perfecta entre el diseño, la funcionalidad y el estilo. RELYNC Tech cambia tu manera de viajar, garantizando libertad total e independencia sin importar donde estes.

El transporte portátil es ahora una realidad.



Diseño
Funcionalidad
Estilo