

Acerca del manual

- Ø^|a&aaa&ai}^.^.Ai[|Áaa&k[{]|aa&a^Ac AÜÝï
- Úzetanác Á^* ; lánamá Ándyks[) á šá PÁ[PÁ] [¦Ázneg[¦Ár^Á*•œ'Á; ap * anhán|Á*• æ Aå (ks * án æða [• æ a ^) c * Án o * Án æ a ^ g|æc kā^Á; [an kā] ; á šá Án la se [c * c * kā / Á*•æ A A ka * c * kā / Á * að * án a kæ kæða / kæ / ka / ka * c * ka / Án o * ka / A ka * c * ka / Án o * Á
- Ú[¦Áæç[¦Æå^à^•/k^},^iÁ¹) Á&² ^} æÁæ Áæáç^!๙} &ææ +Á Áæ[}•^¼•/-¼å^Ár•¢ ć. ¼; æ)² æþÄ
 Advertencias: Ò|Á•[Á¾ å^àãã[Á,*^å^kæð•æhÁ•û;}^•/-∮,^!•[}æф^•. Consejos:
 Ô[}•^¼•Áy澕Á¼***^!^} &ææ ÁææÅ|Á•[Æå^Áž ÁÜÝÏ.
- Ò} Ásæ [Ás^Ás^}^¦Áse**} æÁ; |^**} æÆ; [¦Áæ; [¦Áæ; [¦Áæ;]æscæáseÁ; | [ç^^å[¦.

Consejos:

¡ADVERTENCIA!

EL USO INADECUADO DEL SCOOTER Y/O LA FALTA DE LECTURA DE ESTE MANUAL DEL USUARIO PUEDE LLEVARTE A LESIONES CORPORALES SERIAS. EL VENDEDOR NO SE HACE RESPONSABLE DEBIDO A LAS LESIONES CAUSADAS POR EL USO INDEBIDO POR NO SEGUIR LOS EXPLICADO EN ESTE MANUAL.

€FÁ

Índice

FB-[cæ-Áå^ÁJ^* ¦ãàæå AHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH
GÈQìd[å * &&35}Áå^ ÁÚ¦[å * &-q Á 111111111111111111111111111111111111
HÈÔ5{ [Á, [} æÁ Á Á &[e^
IÈQ•dˇ&&ą̃}^•Ás^ÁpæÁœe^lŏæ∰iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii
Í ÈÒ•]^8&&&&&{4}}^•A\(\) \\ A\(\) A
$\hat{l} \stackrel{\text{def}}{=} \text{def} \hat{d} \stackrel{\text{def}}{=} \hat$
ÏĖÜ^•[ˇ&ā5}Áå^ÁÚ¦[à ^{æ Á∷∷∷∷∷∷∷∷∷∷∷∷∵∵∵∵ Ä
ÌËŠã cæÁå^ÁÒ{ àæļæb^Á ÌÌÌÌÌÌÌÌÌÌÌÌÌ ÏÁ
$J \stackrel{.}{\to} 0^+ \stackrel{.}{\circ} a \stackrel{.}{\circ} $
F€È/ælb/œÁs^ÁÕælæ)oðæÁs^ ÁÚ¦[å~&qA IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII

1 Notas de Seguridad

1.1 Sobre la Seguridad

 $\hat{O}[\hat{A} \bullet [\hat{A}\hat{b} \land \hat{A}\hat{a} \Rightarrow \hat{a} \land \hat{b} \land \hat{a} \Rightarrow \hat{b} \land \hat{b} \land \hat{a} \Rightarrow \hat{b} \land \hat{b} \land \hat{a} \land \hat{b} \land$

- ÁÚ[¦Áæg[¦ÐáṣʰjāæBæÁæÁaʰ] }^*{ | cæB[Á•o hàadiæab[Á,Árādee Á,æd·o hÁ¢dæ Á•o háæð•cæáæ Áæ) o ÁáṣÁt [}cæháš Ás[[œʰ)ÐÁU[¦Á -æg[¦Ðás]}cæ8ædæÁabáā dāi áā[¦Át 8ædÁ[¦Ásčæp* að·hÁrā æ8æði Ág ^•]^¦æáæÐ
- Ú[¦Áæç[¦ÉÅ] Áæðæð æð Áæðæð * ^Á,* ^åæå,^ ¦Ď åðæð Á, Á@ ¦ã.Áæ, dæ, Á, ^!• [}æ, ÆÅ, Á * •Á,! []ð åæå,^ •Á&[]ÁN, XTÈ
- ÅĎ æ* å¹Å^!•[} ædā æððā5 Åå^ Á 8[[c'!Á•cæÁ:] @ãaãaæÁ æÁ*^Á••[Á&æ; àãæb:|Á|Áå^•^{]^fi[Á,Á*^å^ÅåædiæbÁæÁ•d` &č;æÉŽ!Á & adA ^ a^ /&] || ^ c ad / & d } ^ • / (* ^ A ^ l age / E
- cæ(àã.). Á&æ •ælı Áæ&&ãã^) c^•È

1.2 Medidas de Seguridad

Ú[¦Áææp[¦Ækr}Ár}Ár}Ák*^}æÁ*^^Å_^^å^*^Å,*å^*Å,*å^¦År\ån'År\ån**äälä,Æk@}&æå,Áæær\chÆx æ)å[Ár•o.*Á,[}æ)å[Ár\ÅÜX7Æ ÚæbæÁrçãæbÁr•ā}}æorÆåràn'&æÁr&æbÁæ,åäæåaæå[Ák]}Ár•orÁ;æ)*æ}Ar\ån&&k[}æ\g[or\Ár}Åår^}æAk]}åæAk]}åæåå



ŠærÁ, ^áãaæ Aā^A^* '¦ãaæāÁā^à^¦ŏæ) A^\Á[{ æáæ Aæj o^•Áa^Á; [}ææiÁ\Á •&[[o^¦Éð\•Áā^&6āÉĀ •æiÁ æjæ [•Áā^][¦cā;[•Éßææ &[ÉĀ[á]^¦æ ÉĀ] | [c^&q | ^• Á| æ æ Á| • Á&| á [• ÉÁ^ } d ^ Á, d [• ÉÁ





/ ÞUÁNÚŒÜÁ; āð}dæ Áll*^ç^.



ÞUÁNNÙŒÜÁ∥^çæ)å[Á&æ∜æÁ | DU And d Aj ad adhi[• Aj ^!•[} adh Aj | • Eh • Aj ad adh } adh [| adh ^!•[} adh A



Ò|Á,¦[â* & dÁ,*^â^Á*^¦Á* • æ â[Á, [¦Á, ^¦•[}æ•Á*) d^ÁFIÁ* €Áæ fi[•Ás^Á

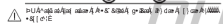


Ôæ∜æÁTı¢ã;æMAF€€Á*Á



| DUÁ; [}cælÁá^•] `..•Áá^Áā; *^;ãÁà^à ããæ•Áæl&[@5|&&æÁ;Áa[{ælÁ;^åä&æ;^}d[•ÈÁ





ÞUÁWÙŒÜÁ^} Ái ¦^æÁj ^|æ'{| •æÉÁ&(} Á'ā^•* [Áá^Á^¢] |[•ā5} Á[Á ā, & ^} à ā, • Ē ^ |Á&; aḍĀ] ^ ^ā adĀ ^ ;Ā & aē • anā [Ā] [;Ā aḍ* [Āā, -|aæ] anā |^ ĒĀ. ^e] |[• ā; [ĒĀ; aḍ [;ĒĀ] o āā [ĒĀ] [|ç[Ā;Ā āā | adĒĀ

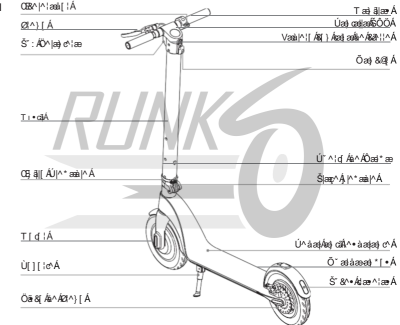


ÞUÁNÙŒÜÁ^}Á^|Á&æ)æ|Áå^Áç^@&`|[•ÉÁ

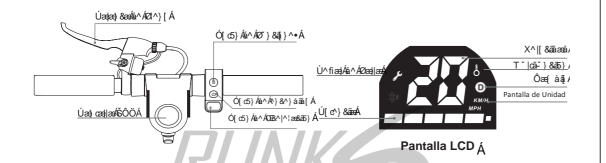


2 Introducción del Producto





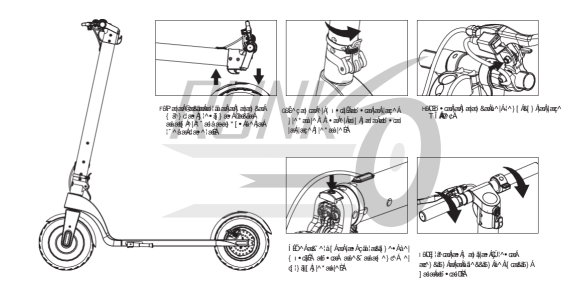
_€ÎÁ



Instrucciones de Botones

- F/ Encendido: ÚælæÁ\} &^\ å^\Á Áæ] æ* æ#Áå^à^•Á\^•ā5\Á[¦Á\}Áæ@[Á\Áå[c5\ Áå^Á\} &^\} åãa[LÁ
- G Acelerador:] \^• 4 } æ\\/\(\hat{\text{\hat}} \) \(\hat{\text{\hat}} \) \(\hat{\text{\hat
- **H. Freno:**] ¦^• ब्रॅ} அண்டு ஆண்டு &ண்ட்டி'^} [தி. கூண்டு^| &வ். கூடி'\ இது கூடி' இது கூடி' கடி' கூடி' கூடி' கூடி' கூடி' கூடி' கூடி' கூடி' கூடி' கடி' கூடி' கூடி'
- Presiona por corto tiempo el botón de funciones para ajustar la velocidad
 - T[å[ÁQ 38áac) c^kán 3i Á8acl 8c^¦Án} Álacán[• 38á5] Ás^Á8ac(à 3i ÁÁÁÁ
 - $T[\mathring{a}[\mathring{A}P]]$ { $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ $ad_{\mathring{A}}$ $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ $ad_{\mathring{A}}$ } $ad_{\mathring{A}}$ $ad_$
 - $T[\mathring{a}[\mathring{A}\ddot{O}^{\wedge}][\mathring{a}_{L}(\mathring{A})] = T[\mathring{a}[\mathring{A}\ddot{O}^{\wedge}][\mathring{a}_{L}(\mathring{A})] = T[\mathring{a}[\mathring{A}\ddot{O}^{\wedge}][\mathring{a}] = T[\mathring{a}[\mathring{A}] = T[\mathring{A}] = T[\mathring{a}[\mathring{A}] = T[\mathring{A}] = T[$
- ÎÁ Modo Crucero: { æ} c.} Áæáç^[[&ãāæáð,Í[¦Á.Á^**] å[•Á,æðæáæ8æãæáæÁ[Á[í [ā[Á&l*&^]LÁ Úæðæðá^•æ8æãææðÁ[Á[ā[Á&l*&^][Áå^à^•Áæ8^|^!æð,Å*^çæ[^}¢^Á;Ã]]|^{ ^} c^ Á;^}æðÁ

2.2 Instrucciones de pre-ensamblaje



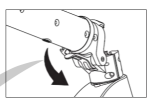
2.3 Cuadro Plegable



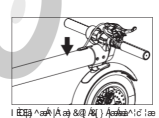
F.Afloja el aro ajustable



GÈDEa!^ÁæÁ|æç^Á;|^*æà|^ÉÁ

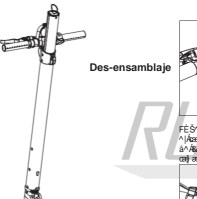


HEDFal^ÁpadÁpacç^Ájl^* anàl^Á Ána babadÁ ^|Á(1 • cã)ÉÁ

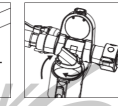


å^|Á**æååææå}*[•Ádæ**|[ÁÁ

2.4 instrucciones para el Des-ensamblaje de las Baterías y Ensamblaje



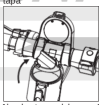
Ensamblaje



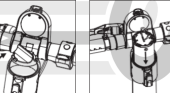
΅^•q[;}ã|æÁæÁææ]æ å^ÁæÁàææ^¦ðæ



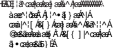
HÉÁP æþæÁþæÁþæc^¦ðæÁ@æ&ãæ æb¦ãbæÁþæbáh^{[ç^¦



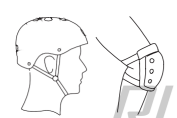
FÈOTA¦^Áæ Áæ Áæ Áå^| ψ|^¦[Á Áå^Áæ Áæ Áæ æ Šô

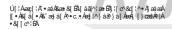


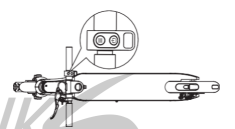




3 Cómo montar el scooter







FÁÚ!^•ã; } æÁ |Áa[65} Áa^ÁÒÞÔÒÞÖŒÜUÁ; [¦ÁGÁ •^** } å[•ÉÁ



GÁÔ[|[&æák]/Á]a^Ár}Ár|Áj^àæáþÁ Û`āmaÁr|ÁjārÁa^|Á`^|[Á;æjơ}ār}á[Á*^¦ơÁcÁ [dæájār}]æÁ



HÁÒ ʾʾājāālæÁne(à[•Ájār•Ár}ÁsÁ-8([ơːlÆsæ)á[Á ơː}*æ-ÁrlÁ;[{^}qÍA^ ʾʾ^lāa[Á



IÁÚ¦^• (‡) æ Ár (Ási (c5) ÁOEÓÓŠÓÜŒŒÖUÜÁ *æç^{ ^} o^Á ^} Ár Á; æ‡ (Ás^!^&@ex) ætæða) æðæða Ár á æðaþæð(æ) æ) ā|æÁ]ætæð&°::æ Á



ÎÁÚ!^•ā[}æÁæÁa;æææÁæææÁa*/}[Á;æáæÁ*/}][Á;æáæÁ*/}æáÁ ^Ár*æç^{^};oÁ;*oÆ;*oæÁ*/Ár*æááæææ)*[•Á dæo^![Á;æáæÆe**áæáÆi/Á*/}æá£[ÉÁ



ÍÁÚ¦^•ã|}æá\fái[c5}ÁŒÔŠÕÜŒÖUÜÁ]æiæÁ æĕ{^}œaḥfæá;^|[&aāæàÉAÞ[Á&[}à`:&æ•Á(`^Á ¦ı]āā[ÉÁ



ĨÁÔ an) á[Áà^ơ^}* ann Ár|Ár86[[ơ^¦ÁịÁpæð ann Ánachban Á ç^|[8&ãa ana ÉÁ^•Á8c an) á[Áj[á¦ı•Áa anband o^ÈÁ

4 Instrucciones de la Batería

Šœ Ág • d* 884} }^• Á* *^• dæ) Ág { [Áscd*æk Á; æ) c^} ^!Áodásæc*¦öæbbd**} æ Á; ^å ääæ Ás^é** ¦ääædiÁ Áæ Á•] ^8ĕäbæd&}} }-• bÁ[¦Áæc; [¦Á *•ædæbaæc*¦öæbg ¦¦^8cæt ^} c^bá^Áæ&* ^¦á[Áscdæ Ás • d* 884} }^• Ábá^Á• cæÁ!; [] } *ædÁædsäædså Aæbaæc*¦öæbÁ Á* Ás^• ^{] ^f[[bÁ

4.1 Parámetros de la Batería

Nombre	Parámetros	Nombre	Parámetros	Nombre	Parámetros
Vaj [Á	Óær\lőæfa^ÁŠáEqi}Á	V^{] ^¦æc°¦æÁa^Áv¦æàæb[Á	€°C-HÍ °C	V3r{][ÁsrÁGE(as6r}ae(3r}e((-F€C-1€C)	HÁ(^•^• ÁÇ&ad*anÁ&[{] ^canD
Vã^{][Áå^Á&æ∜æÁ	HÉIÁ@(¦æ•	V^{]^¦æcï¦æAnû^ÁÔæd*æA	€°C-HÍ °C	X[~{ ^} ÁQ; a&aaqÁ	í cegnô è cegná
X[cæte^Á	HÎ XÁ	Tı¢ÈÁK[cæbt^Áå,^ÁÔæbi*æÁ	I GXÁ	Tæ¢ÁÔæ‡*æÁ086čæļÁ	GOEÁ

4.2 Seguridad de la Bateria

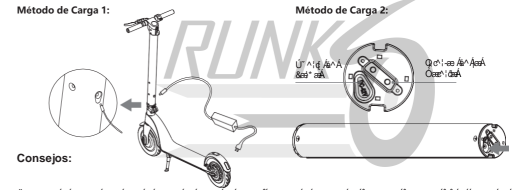
No continuar usando cuando sucedan las siguientes condiciones:

- _ U|[ˈʎʌ̞ˈksæt̞^} œeṭæð̞} ɗ̞ˈʎʌ̞ˈ¢&^•ǣ[ˈláːˇ* æðá-ʎæːæʊ̞ˈ ðʰˈki ˈ œæ̞ &āætdʌʃ[ˈʎɪ̣´´^•ʎˌð̞*ˈʊ̞] ʎæ[{][}^} chʎˌðʃ ˜ āā[ˈÁː^ʎaæṭ* æðá-Áæðáæær\ðæbá.
- Þ [Ás\b*)•Á**^Á[•Á, ái]•Á, áii]•Á, Áai) ā; azḥ•Á[***)*Á; ∂azásazh\bazá*\ba
- Ùáň * ð*!^•Á * Áš Áš [[ơ !Á*]..&d ãš [Á*) &ã;} ^Á*-æðð} ♂ { ^} ♡ Éþæðú ææ*! ÖæðÁ ^!Ææð * æðæðÁ Á æðæðÁ ^! Æðð ^} d[Áú^Á[•Áæ) * [•Áa^Á]
 ♂{] ^!æč !æð∮ å ã8æð [•Á*) Áæðææ |æðá^Á*•] ^ &ãã&æðð; } ^•Áú^Áæðú ææ*! ÖæðÁ
- Šæ Ásæch Čær Ásnātā Ár [] Á8 [] ãā h lædeæ Án h [ä h [] · æa h Án * à h [ä h] · ãa h lædeæ Án h * à celæd [ā h h h h A l Ád æð] [l lædeæ ÉA h * ` ā h | A h * À æð A h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h eæð Æ h * A h eæð Æ h * A h * A h eæð Æ h * A h eæð

Consejo: Cuando la temperatura interna de la batería exceda los 45 °C, la batería está protegida.

4.3 Pasos para realizar carga

- •ÁDā¦^ÁæÁææ; æÁs^|Á; ^¦dj Ás^Á&æ; æÉOE^* æÉOE^* g|ææ; Ás^Á; ^Ár|ÁÚ* ^¦dj Ás^Á&æ; æÁs•a Áāj]āj ÁtÁs 88; ÉÁ
- ♠Î() } ^&cæth |Â&æt* œát | Áæthæthææt æth |Á; d | Ár¢d ^{ [Áæthæth* ^} or Áå ^Ár} ^! * ŏætŷF€€X ÉGÍ €XLÍ €Ð €P: ŒÁæt ^* g¦æt Áår |Á * ^Ár |Á§ å ã&æåt | Áår Á&æt* æth ^• or Ár} &}
- No * ap à [Án /Ág à a36aaú | i Áogaé a46aaq à aanaú [Áa^A64] | | i Ét * an ! ^ Áa ^ &a át * ^ A /aanáa an en ' óbanh ^ Áoganh &a é a át a í Ál J A Étú [! Áang | i É à ^ • &[] ^ & canh | Ásaa * an ú | i L Á ` } an h [à ! ^ &a á É] i ! ^ &a á É] i * a á Í Áa a fa á I Á ! [| [] * an ú [Á] * ^ å ^ Án óban & canh Áanh ann h í an ha fa á I Á ! [| [] * an ú [Á] * ^ å ^ Án óban & canh Áanh ann h í a fa í Á ! [| [] * an ú [Á] * (Áa fa í Á) * (Áa fa í Á) * (Áa fa í Áa fa í Á) * (Áa fa í Áan h í á fa í Áa fa



Cierra el Puerto de carga con la tapa anti polvo en caso de que algún metal pueda tocar el puerto de carga y genere un cortocircuito después de terminar la carga.

5 Especificaciones

1083*401*1186mm

36V/350W

115 mm

1083*401*460mm Tamaño plegable 15-25 km rango máximo máxima velocidad 25 km/h

tamaño abierto

Luz de la cola

Altura aplicable

Voltaje de entrada

Tamaño de llanta 10 pulgadas

Peso neto Acerca de 13 kg Material del marco Aleación de aluminio

Parámetros del motor Batería de iones de litio de 36V 5Ah/6.4Ah Capacidad de la batería

Faro Luz delantera destacada LEO

luz trasera LEO

DC42V/1 5N2A Opcional Parámetros del cargador

Conducido por motor Tracción delantera

Ángulo de escalada 15° 145 mm Ancho de pedales

135 mm Altura del pedal desde el suelo

Altura del chasis del pedal desde el suelo

Plegado en un paso método de plegado

Tapón autoblocante Método de extracción de la batería

IPX4 Nivel impermeable

3-4 horas Tiempo de carga 120~200cm

100 kg Carga máxima LEÓN

Pantalla de visualización 100-240Vac 50/60Hz

6 Mantenimiento

Consideraciones para el mantenimiento

- Â\^ & & danked & & & & & & | \hat{A} \ ank \| ank

Advertencia

• Ô • a Á; [@ãa ãa [Áā]] ãæ Án [Á & [c'. Án]... & dãu Á • æ) å [Áæ * æ Án Á^ [b. } å [l. Án] Án * ã É ÉÓ • d Ásæ • æ i Á; Áa æði [Á ^ { æ } ^ } c Áa Án * æ] ^~~a1 • A | ^ & d 5 | a & • E A

Almacenamiento

- ÁÚ[| Áæç[| ÉBeat* ad^ | Á 84 [c^! Á^| ... 8d a8| Ásp c^• Ás^ Á* að áæi| ÉA* (Ás) } Á* | Ág Á* à^ Á* çaæið Á * ^ Áæðisær | ðæði ^ Ás ^ és 8að * * ^ Ás * læði c^ { * &@ Áæ? {] [ÉÁU [| Áæç] | ÉBeo ^ * g| æz* Ás ^ Ása* æðiæði ^ } [Á } æði ^ / Åsæði æði ^ Å; ^ ^ ÉÅ
- cx{]^|aecileadaq à an} cxdn} An|da cxlatida;]^|atileadaq and cach ^}d,^AËÁF€ÁCd,ÁHÍÁC.
- ^|..&da&[Á,adaA^çãædÁ&adi[•Á,[¦Á\]Á,[|ç[È

Advertencia

• ÁlæædÁ; [ơ*^¦ÁæÁ^** ¦ãææáÁš^|Á*• æðā ÉÁ.• ơÁ; [Á,*^å^Áš^• æð{ æðÁ; Á&[[ơ'¦Á*]..&dæð; ÉÁs^Á; Á&[}dæðā ÉÁ*|Á*• æðā]^¦å^¦ı Áæē d{ | cæðæð; ^} ơ Áæð*æðæðæðs Át, æð ơ} ā; āð} d; Ás^|Á¦; [á*&d; ÉÁ

7 Resolución de Problemas

Por favor, no dudes en contactar a la oficina de ventas o distribuidor, para la reparación en caso de que el scooter eléctrico no funcione con normalidad.

Descripción de los fenómenos adversos	Solución	
Incapaz de encender	Verifica si la batería está cargada	
No puede cargar	1. Verifica si el tablero de conexión tiene electricidad : 2. Verifica si el cargador está conectado al enchufe de CA (y si la luz está encendida); 3. Verifica que el enchufe del cargador y el Puerto de carga del scooter se hayan insertado correctamente.	
No suena la bocina、no hay señal de bluetooth	Verifica que el interruptor de bluetooth esté encendido.	

8 Lista de Embalaje

Lista de embalaje de scooter eléctrico :

E-scooter: 1Pieza Cargador: 1Pieza Manual: 1Pieza

Tornillos y Llave: 1juego

Por favor, no dudes en contactarnos en caso de alguna avería o algo faltante en el paquete. Se lo reemplazaremos lo antes

posible.

¡Que tengas un buen día!

9 Certificado de Calidad del Producto

Este producto está calificado al pasar la inspección de control de calidad y su venta está permitida en el mercado.

La tarjeta de garantía (tiene efecto sobre el sello del fabricante y con el número de serie) la factura de venta regular es un certificado de mantenimiento efectivo. Por favor, guarda la tarjeta de garantía en un lugar seguro.

Fecha de lanzamiento:

Sello Calificado de Control de Calidad:

10 Tarjeta de Garantía del Producto

Datos del Usuario

Nombre del Usuario	Sexo	WKC-	Edad
Dirección			
Teléfono		Código de Área	
Sitio de Compra			
Precio de Compra		Número de Serie	
Mercancía y Especificaciones		Firma del Usuario	
Firma del Distribuidor			

Proporcionaremos los servicios de garantía debido a los problemas de calidad no artificiales.

- 1. Un año de garantía para el cuerpo principal, incluyendo manillas, mástil, motor, cargador...
- 2. La batería tiene un periodo de garantía de 6 meses,
- 3. Las tapas decorativas de plástico, la goma de las manillas, rueda trasera, no están incluidas en el alcance de la garantía.
- 4. Todos los daños causados por el usuario (abrir la carcasa, quitar la etiqueta, uso inapropiado) o la perdida de esta tarjeta.