



Coche eléctrico para niños

Instrucciones de instalación y operación

Modelo de coche emocionante

Sistema de conducción controlado por control remoto

Operaciones de avance, retroceso y dirección realizadas por control remoto

Operaciones de avance y retroceso de forma manual

Función de música del volante

Técnicas de regulación de volumen y función de reproducción de MP3.

Visualización del nivel de energía de batería

**Oficialmente licenciado por AUDI AG**



**IMPORTANTE, LEA DETENIDAMENTE Y GUARDE PARA FUTURAS REFERENCIAS**

**INSTRUCCIONES DE MONTAJE**



A x 1

Cuerpo



B x 4

Rueda



C x 2

Llave



D x 4

Cubo de Rueda



E x 1

Volante



F x 1

Parabrisas



G x 1

Asiento



H x 2

Espejo retrovisor



I x 1



Cargador



J x 1

Control remoto



## Especificaciones del producto

Batería: 12V4,5AH

Motor de propulsión: 12V390\*2(18000RPM)

Volante: 12V380\*1(5600RPM)

Adecuado para niños de: 37-60 months

Carga máxima: 25kg

Capacidad máxima: 108\*60\*47cm

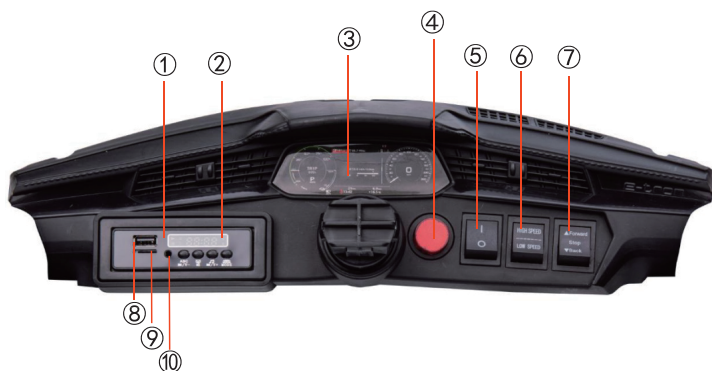
Velocidad: 3-5 km/h

Autonomía: Autonomía de 1 a 2 horas después de carga de 8 a 10 horas

Cargador: Entrada: 100V-240V Salida: 12V0,5A

Batería de Control Remoto: AAA1,5V\*2(no provista)

## Función



### Indicación de función

- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| ① Multimedia                  | ⑦ Hacia adelante<br>Detener<br>Hacia atrás |
| ② Visualización de voltaje    | ⑧ USB                                      |
| ③ Salpicadero                 | ⑨ TF                                       |
| ④ Interruptor de alimentación | ⑩ MP3                                      |
| ⑤ Interruptor de luz          |  |
| ⑥ Interruptor de velocidad    |  |



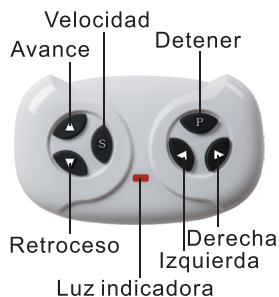
## Función e instrucciones del control remoto

- No realice operaciones hacia adelante y hacia atrás mientras el coche está conduciendo, de lo contrario, se dañarán la caja de engranajes y el motor.
- Utilice el control remoto con batería.
- Solo el/la guardián legal del bebé puede utilizar el control remoto.
- El coche se opera principalmente por control remoto

### Método de coincidir el código:

Mantenga presionando el botón "Hacia adelante" y "Hacia atrás" durante 3 segundos para empezar a coincidir el código, el primer LED parpadea;

Encienda el coche ahora, el primer LED está encendida, lo significa que el código ya se ha coincido exitosamente.



## Especificaciones de operación de la batería:

No mezcle las baterías nuevas y viejas o de diferentes tipos.

No confunda el electrodo positivo y negativo de la batería, de lo contrario, podrá causar un cortocircuito.

No debe recargar las baterías no recargables.

Coloque las baterías con la polaridad correcta.

Solo los adultos pueden recargar o reemplazar las baterías.

No haga que un cortocircuito se produzca en el puerto de alimentación.

Antes de recargar la batería, debe sacarla del coche eléctrico.

Saque la batería agotada del coche eléctrico, y manténgala alejada de los niños.

Desatornille los tornillos de la batería con un destornillador, abra la tapa de la batería de acuerdo con la flecha indicadora. Para el modelo de control remoto de 2,4G, debe insertar 2 baterías AAA de 1,5V con la polaridad correcta.

## 1. Instalar las ruedas delanteras

Primero, retire la tuerca y la junta del eje delantero, luego instale la rueda, la junta y la tuerca en el eje delantero, apriete la tuerca con una llave y finalmente instale el cubo de rueda en la rueda. Instale la rueda delantera del otro lado de la misma manera.



## 2. Instalar las ruedas traseras

Primero, retire la tuerca y la junta del eje trasero, luego instale la rueda, la junta y la tuerca en el eje trasero, apriete la tuerca con una llave y finalmente instale el cubo de rueda en la rueda. Instale la rueda trasera del otro lado de la misma manera.



## 3. Instalar el volante

Primero conecte el cable del volante al panel de instrumentos, luego conecte el cable en el orificio del cable y por último alinee el volante con el conector.



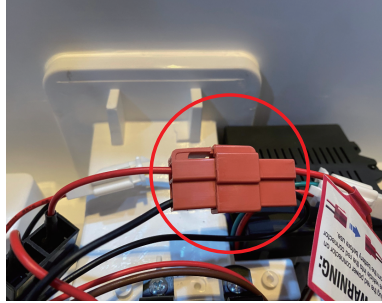
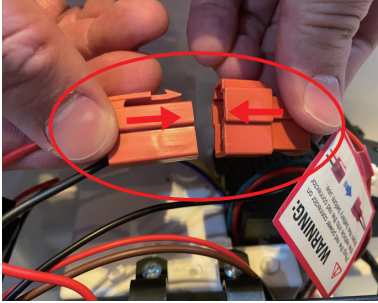
## 4. Instalar el parabrisas

Alinee el parabrisas a la posición adecuada en el cuerpo y fíjelo en los orificios correspondientes con clips.



## 5. Conectar el cable de alimentación

Enchufe firmemente el puerto del cable de alimentación en la batería como lo que se muestra en la figura, y encienda la fuente de alimentación del automóvil para comprobar si la conexión ha sido exitosa



## 6. Instalar el asiento

Primero retire los dos tornillos en la parte delantera del asiento, luego alinee el asiento en la posición adecuada en el cuerpo y asegúrelo con tornillos.



## 7. Instalar los espejos retrovisores

Identifique el espejo izquierdo y el espejo derecho.

Luego inserte los espejos en los orificios en las puertas.





## Advertencias

Este juguete solo debe ser instalado por el adulto.

Las partes del juguete sin montar contienen puntas afiladas potencialmente peligrosas, bordes afilados y piezas pequeñas, por eso manténgalas alejadas de los bebés.

Nunca puede utilizar este coche eléctrico para niños en el tráfico.

Solo los adultos pueden instalar las piezas y ajustar el coche eléctrico, siempre mantenga las piezas móviles alejadas de los niños.

Los niños menores de 36 meses no pueden utilizar el coche de juguete, porque tiene muchas piezas pequeñas.

Los niños deben abrocharse el cinturón de seguridad al utilizar el coche eléctrico y mantenerlo alejado del fuego.

Los niños solo pueden utilizar el coche eléctrico bajo supervisión de los adultos, y el adulto no puede irse durante cuando los niños lo utilicen.

No permita que los niños se paren o jueguen sobre el pedal o en el coche eléctrico

Solo los adultos pueden cargar la batería del coche. Se debe cargar el coche antes de utilizarlo por primera vez.

Mantenga los materiales de embalaje, por ejemplo las bolsas de plástico, fuera del alcance de los niños, de lo contrario, puede hacer que los niños se asfixien o mueran.

No utilice las piezas no proporcionadas por el fabricante.

No deje que los niños jueguen con el cargador.

El número de fuentes de alimentación conectadas al coche eléctrico no debe exceder el número recomendado.

### **Aviso sobre uso:**

No utilice el coche eléctrico en las zonas peligrosas como calles, carreteras, pendientes o desagües.

No modifique o cambie el circuito y dispositivos eléctricos adicionales.

No utilice el control remoto cuando llueve o en el agua, nunca vierta agua u otro líquido en el coche eléctrico, manténgalo alejado del fuego, de lo contrario, el coche eléctrico se dañará.

El coche eléctrico solo puede ser utilizado por un/a niño/a con peso que no excede los 25 kg a la vez.

Apague la fuente de alimentación cuando el coche eléctrico no esté en uso, y retire el conector de la batería si no lo utilice durante largo tiempo.

Como el coche eléctrico cuenta con el cargador de batería, verifique si la carcasa del enchufe o del cable y otras piezas están dañadas de alguna manera, y repare las piezas dañadas si sea necesario.

¡El coche eléctrico debe ser instalado por un adulto! Antes de cumplir el montaje, los tornillos y pasadores son de puntos afilados y peligrosos.

### **Aviso sobre carga:**

Cargue la batería en menos de 10 horas, de lo contrario, la batería se dañará para siempre.

Durante la carga, inserte el enchufe de CC en la toma de corriente, inserte el cargador en el enchufe de alimentación; no puede utilizar el coche eléctrico al cargar la batería.

El coche eléctrico se puede utilizar durante una hora si se carga durante 8 ~ 10 horas, nunca cargue la batería más de 18 horas.

Es común que el cargador y la batería se calienten (pero la temperatura debe ser inferior a 60 grados) durante la carga.

No utilice el conector con el agua, de lo contrario, se provocará un cortocircuito.

Utilice el cargador que viene con el coche eléctrico, de lo contrario, puede causar daños al cargador y a la batería o causar un cortocircuito.

Cargue el coche eléctrico regularmente cuando no lo utilice durante largo tiempo.

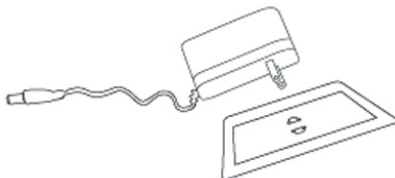


## Los pasos de carga son los siguientes:

Paso 1: Encuentre el orificio de carga ubicado detrás de la cubierta e-tron en el guardabarros frontal izquierdo.

Paso 2: Inserte el enchufe del cargador en el orificio de carga.

Paso 3: Conecte el cargador a una toma de corriente.



**Materiales vinculados:** Plásticos PP, k-carragenano, generador, batería y piezas de fundición.

## Resolución de problemas

Tipo	Análisis	Soluciones
El coche no puede arrancar.	La batería está baja; Protección de dispositivos eléctricos; No se presiona el botón del interruptor de manera correcta; El conector de alimentación se ha caído; Avería de la batería; Daño en los dispositivos eléctricos; Avería en el generador.	Cargue la batería completamente; Utilice el coche después de unos minutos; Utilice el coche según las instrucciones; Instale el conector nuevamente; Reemplace la batería; Reemplace los dispositivos eléctricos dañados; Reemplace el generador.
La batería no se puede cargar.	El conector de la batería se ha caído; El cargador no se enchufa; Avería en el cargador.	Instale el conector nuevamente; Vuelva a enchufar el cargador; Reemplace el cargador.
La distancia recorrida por el coche es muy corta.	La batería no se carga completamente; Batería muy usada.	Vuelva a cargar la batería completamente; Reemplace la batería.
Hace un leve ruido y calor del coche durante la carga.	Reacciones químicas.	Normal reactions
La velocidad del coche es lenta.	Batería muy usada; La batería no tiene energía; Sobrecarga; La superficie en la que se conduce el coche es irregular;	Reemplace la batería Vuelva a cargar la batería completamente; Reduzca la carga, la carga máxima del coche es de 25 kg Conduzca el coche sobre las superficies planas.

## Mantenimiento y servicio

Antes de utilizar este coche eléctrico, los padres de los niños deben verificar si el cableado, el enchufe, la carcasa, el cargador y otras piezas están dañados de alguna manera, y reparen esas piezas dañadas inmediatamente. Después de utilizar el coche eléctrico por un tiempo, los padres deben lubricar las piezas de fundición de hierro con lubricante, de lo contrario, se oxidarán; siempre deben mantener el coche eléctrico alejado del fuego y colocarlo en lugares oscuros; deben almacenarlo dentro de la casa o cubrirlo con un paño impermeable contra humedad posible.

Los padres deben mantener el coche eléctrico alejado de los objetos calientes, por ejemplo, la estufa y el calentador, de lo contrario, sus piezas plásticas pueden descongelarse; Deben mantenerlo alejado de los objetos combustibles al cargar la batería del coche, de lo contrario, podría provocar un incendio.

Los padres deben limpiar la superficie del coche eléctrico con un paño seco y limpiar las piezas plásticas con abrillantador de muebles sin cera; no deben limpiar las piezas plásticas con soluciones químicas ni limpiar el coche eléctrico con agua; los niños no pueden conducir el coche eléctrico en clima húmedo o cuando llueve, de lo contrario, el generador, el sistema de circuito y la batería se dañarán.

Cuando el coche eléctrico no esté en uso o almacenamiento, los padres deben cortar la energía del coche y asegurarse de que todos los interruptores están en modo de "DETENER" o "APAGADO".

Los padres no deben utilizar el fusible que no cumplan con las especificaciones acordadas.

Los padres no deben modificar o cambiar la estructura del coche eléctrico ni el sistema de circuitos, y deben pedir a los profesionales para que revisen y reparen el coche eléctrico o deben realizarlo bajo la guía de los profesionales.



Las marcas comerciales, las patentes de diseño y los derechos de autor se utilizan con la autorización del propietario AUDI AG.

Fabricante: Pinghu Qileshi Baby Carrier Co.,Ltd.

Domicilio: No.1698 de Calle Cangdong Road, pueblo Xincang, Pinghu, Jiaying, Zhejiang Province, China



Children electric car  
Installation and Operation Instructions  
Stimulation car model  
System driven by remote control  
Forward, backward and steering operations by remote control  
Forward and backward operations by manual shift  
Steering wheel's music function  
Techniques of volume regulation and MP3 amplification function  
Battery power display

**Officially Licensed by AUDI AG**



**IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY**

**ASSEMBLY INSTRUCTION**



**A** x 1

Body



**B** x 4

Wheel



**C** x 2

Wrench



**D** x 4

Wheel cover



**E** x 1

Steering wheel



**F** x 1

Windshield



**G** x 1

Chair



**H** x 2

Rearview mirror



**I** x 1



Charger



**J** x 1

Remote control



## Product Specifications :

Battery: 12V 4.5AH

Drive Motor: 12V 390\*2(18000RPM)

Steering Motor: 12V 380\*1(5600RPM)

Suitable age: 37-60 months

Maximum weight: 25 kg

Car Size: 108\*60\*47cm

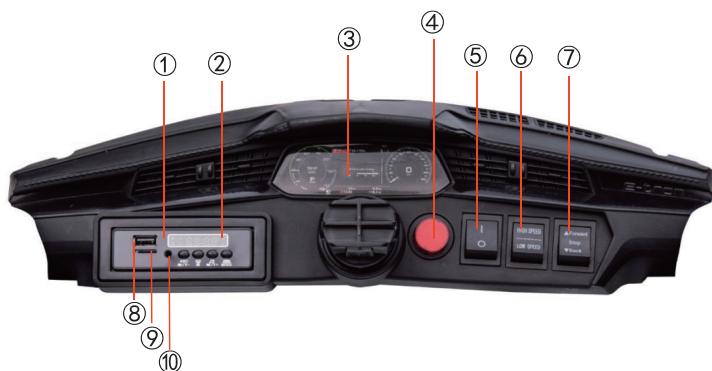
Speed: 3-5km/h

Hours of Use: Using 1-2 hours after Charging 8-10 hours

Charger: Input: 100V-240V Output: 12V0.5A

Remote Control Battery : AAA1.5V\*2(not provided)

## Function



### Function indication

- |                       |           |
|-----------------------|-----------|
| ① Multi-Media         | ⑦ Forward |
| ② The voltage display | Stop      |
| ③ Dashboard           | Back      |
| ④ Power switch        | ⑧ USB     |
| ⑤ Light switch        | ⑨ TF      |
| ⑥ Speed switch        | ⑩ MP3     |



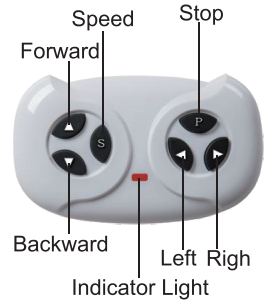
## Remote Control Function and Instructions

- Never switch forward and backward operations in the moving, or the gear box and motor will be damaged.
- Use the remote control with battery.
- Only the baby's legal guardian can use the remote control.
- The product is operated mainly by remote control.

### Code Method:

Hold down Forward & Backward for 3 seconds start match code, The first LED flicker;

Turn on the car's power now, The first LED lit up, Match code Success.



## Battery Operating Specifications:

Never mix new and old batteries, or different kinds of batteries.

Never mistake positive and negative electrode of battery, or short circuit will happen.

Non-rechargeable batteries are not to be recharged.

Install batteries in a right polarity.

Only adults can recharge or change batteries.

Never make power port's short circuit happen.

Recharge the battery only when it is taken out of the toy car.

Take exhausted battery out of the toy car and keep it out of Children's reach.

Remove battery screws with a screwdriver, open battery cap as the arrow signals, and in the 2.4G remote control model install two AAA 1.5V batteries in a right polarity.

### 1. Install the front wheels

First, remove the nut and a gasket from the front axle, then install the wheel, gasket and nut onto the front axle in turn, tighten the nut with a wrench, and finally install the wheel cover on the wheel. Install the front wheel on the other side in the same way



## 2. Install the rear wheels

First, remove the nut and gasket from the rear axle, then install the wheel, gasket and nut onto the rear axle in turn, tighten the nut with a wrench, and finally install the wheel cover on the wheel. Install the rear wheel on the other side in the same way.



## 3. Install the steering wheel

First connect the steering wheel cable to the instrument panel, then plug the cable into the cable hole, and finally align the steering wheel with the connector



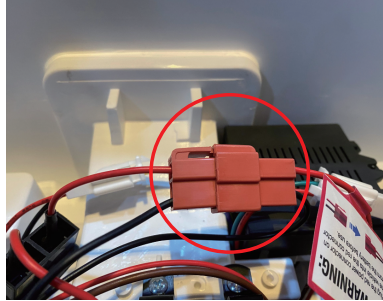
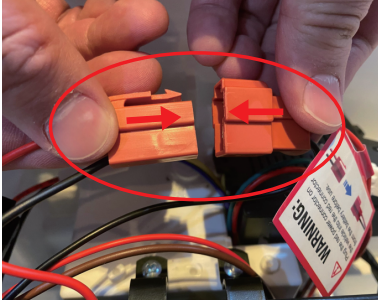
## 4. Install the windshield

Align the windshield to the body position, and fix the clip to the hole position.



## 5. Connect the power cord

Plug the power cord port on the battery tightly as shown in the figure, and turn on the car's power supply to test whether the connection is successful.



## 6. Install the seat

First remove the two screws at the front of the seat position, then align the seat to the position on the body, and lock it with screws.





## 7. Install the rear view mirrors

Distinguish left mirror from the right one.

Then insert the mirrors into the hole site on the door.





## WARNING

The toy is to be assembled by an adult. In unassembled state contain potentially hazardous sharp points, sharp edges and small part, so please keep out of baby's reach.

Not to be used in traffic.

Only adults can install parts and adjust the car, and keep moving parts out of children's reach.

Children under 36 months cannot use the toy car as it has many small parts.

Children must take the seat belt when using the car, and keep the car out of the fire.

Children can use the product only in the company of adults, and the adult cannot leave during the process.

Never let Children stand or play onto the pedal or in the car.

Only adults can complete storage battery charging, and must charge the product before its first use.

Keep such package materials as plastic bags out of children, or they will suffocate or kill children.

Never use parts provided by non-manufacturers. Never let children play with the charger.

The number of connected power by the product can never be over the recommended number.

### **Notice of use:**

Never use the product in such dangerous zones as street, road, slope or drain.

Never change the circuit and additional electric devices.

Never use remote control in rainy days or in the water, never pour water or other liquid into the car, keep the product out of the fire, otherwise the car will be damaged.

Only one child can use the product, and its weight cannot exceed 25KGS.

Turn off the power when not in use and remove battery connector when not using it for a long time.

As the product has battery charger, check whether wire plug shell and other parts are damaged or not, and fix those damaged parts.

The product must be assembled by the adult! Before assembling, screws and pins are dangerous sharp points.

## Charging notice:

Charge storage battery less than 10 hours, or the storage battery will be damaged forever.

In charging, put DC Plug into the power socket, put charger into power plug; never use the product during charging it.

The product can be used for one hour, and the charging time is 8-10 hours, exceeding no more than 18 hours.

It is common for charger and storage battery to have not become heated (temperature under 60 degrees) in charging.

Never use the connector with the water, or short circuit will happen.

Use the product's own charger, or cause charger and storage battery to be damaged or short circuit.

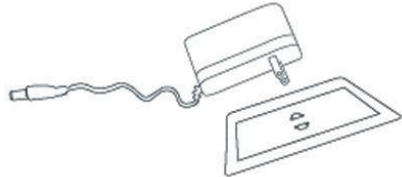
Charge the product when not using it for a long time.

## Charging steps are as follows:

Step 1: Find the charge hole behind the e-tron cover in the left front fender.

Step 2: Put the charger plug into the plug hole.

Step 3: Connect the charger to the power socket.



Relevant materials: PP plastics, k-carrageenan, generator, battery and iron castings.

## Trouble Clearing

Type	Analysis	Solutions
The car can not get started.	Low battery voltage; Protection of electric devices; Failure to press the switch button correctly; Falling of power connector; Battery breakdown; Damage of electric devices; Generator breakdown.	Charge battery fully; Use the car a few minutes later; Use the car according to instructions; Install the connector again; Change battery; Change electric devices; Change generator.
The battery can not be charged.	Falling of battery connector; No charging for the charger; Charger breakdown.	Install the connector again; Plug the charger again; Change the charger.
The car has a short range.	Not full charging of battery; Much-used battery.	Charge fully the battery again; Change the battery.
There appear slight noise and heat of the car in charging.	Chemical reactions.	Normal reactions.
The car has a slow speed.	Much-used battery; No electricity for battery; Overload; Uneven driving surface.	Change the battery; Charge fully the battery again; Reduce the load below 25 kilograms; Drive on uneven surface.

## Maintenance and Service

Before use children's parents should check whether charge' s wiring, plug, shell and other parts are damaged, and fix those damaged parts.

After using the product for a time, parents should lubricate iron castings with lube, or those castings will get rusted; they should keep the product out of fire and lay it flat in dark places; they should put the product inside the house or cover it with one water-proof cloth in wet whether.

Parents should keep the product out of such hot objects as stove and heater, or its plastic parts may be thawed; they should keep the product out of combustible objects in charging, or the fire may happen.

Parents should clean car surface with one dry cloth, or clean plastic parts with non-waxy furniture polish; they shouldn't clean plastic parts with chemical solutions or clean the car with water; children cannot drive the car in wet or rainy weather, or the car' s generator, circuit system and battery will be damaged.

when not using or laying the product, parents should cut off car power, keeping all the switches into "STOP" or "OFF" model.

Parents mustn't use the fuse which doesn't conform with the agreed specifications.

Parents should' t change product structure and circuit system, and should have the product checked and fixed by professionals or under the guidance of professionals.



Trademarks, design patents and copyrights are used with the approval of the owner AUDI AG.

Manufacturer: Pinghu Qileshi Baby Carrier Co.,Ltd.

Address: No.1698 Cangdong Road Xincang Town,Pinghu, Jiaxing, Zhejiang Province, China







**ES**

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con nuestro Centro de Atención al Cliente. Nuestros datos de contacto son los siguientes:



0034-931294512



atencioncliente@aosom.es

IMPORTADOR:  
SPANISH AOSOM, S.L.  
C/ ROC GROS, N° 15. 08550, ELS HOSTALETES DE  
BALENYÀ, SPAIN.  
B66295775  
WWW.AOSOM.ES  
ATENCIONCLIENTE@AOSOM.ES  
TEL: 931294512  
HECHO EN CHINA

**PT**

Se tiver alguma dúvida, por favor contacte o nosso Centro de Atendimento ao Cliente. Os nossos dados de contacto são os seguintes:



0034-931294512



atencioncliente@aosom.es

IMPORTADOR:  
SPANISH AOSOM, S.L  
C.ROC GROS N.15, 08550. ELS HOSTALETES DE BALENYÀ  
TEL: 931294512 (SEG-SEX DAS 7:30H ÀS 16:30H)  
INFO@AOSOM.PT  
WWW.AOSOM.PT