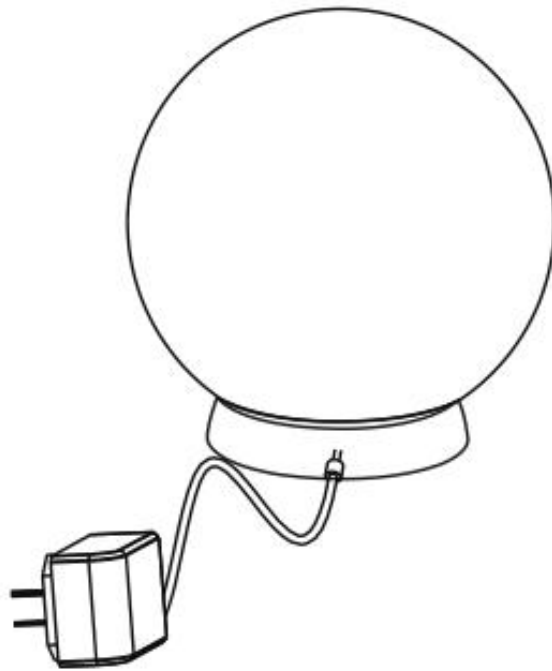
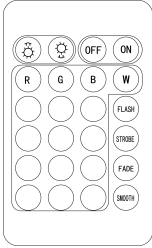
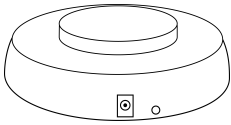
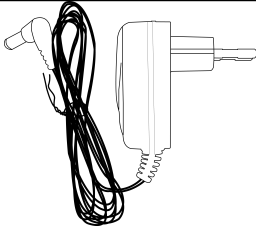
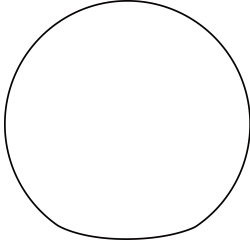


Vana 4

1318_80078



1318_80078				
1318_A		85X52X6MM	X 1	1/1
1318_B		150X30MM	X 1	1/1
1318_C		57.8X37X62MM Cable: 1800MM	X 1	1/1
MAIN		400X400X380MM	X1	1/1

FR : SAV/INFORMATION /CONTACT

EN : AFTER-SALES SERVICE/INFORMATION/CONTACT

DE : REPARATUR-SERVICE UND ERSATZTEILE //INFORMATIONEN /KONTAKT

ES : SERVICIO POST-VENTA/INFORMACIÓN/CONTACTO

IT : SERVIZIO ASSISTENZA/INFORMAZIONI/CONTATTO

PT : SERVIÇO PÓS-VENDA/INFORMAÇÕES/CONTATO

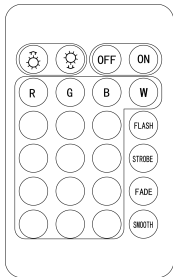
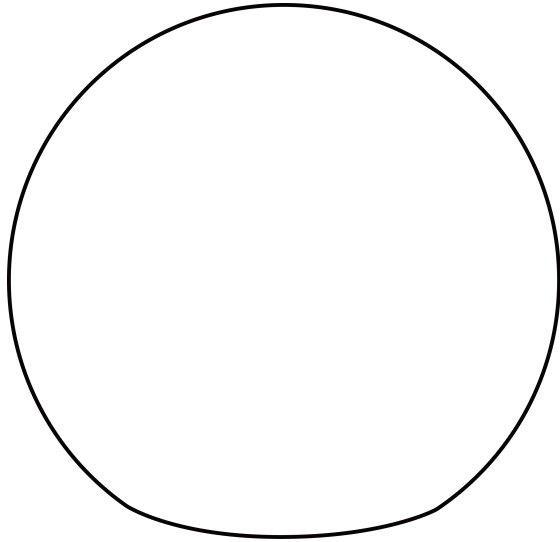
PL: SERWIS TECHNICZNY/INFORMACJE/KONTAKT

NE: AFTER SALES SERVICE/INFORMATIE/CONTACT

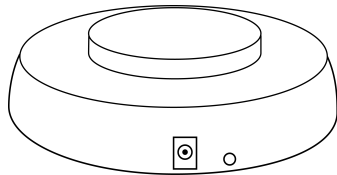
HE: עם לתקשר/הווידיאו/ומכירות שירות לאחר

SAV.HABITATETJARDIN.COM

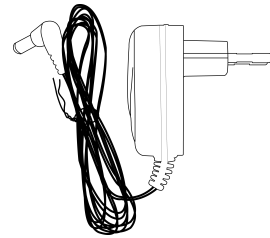
MAIN ←



1318_A



1318_B



1318_C

Ce manuel s'applique aux boules rechargeables flottantes à LED : Vana 4 / Vana 5 / Vana 6.

Spécificités

Nos boules flottantes à LED ont une fabrication respectueuse du standard international (IP67) qui assure résistance face à l'eau et à la poussière. Ce qui signifie qu'elles peuvent être utilisées dehors et peuvent flotter sur l'eau, mais ne peuvent être mis en charge à proximité ou sur les piscines. Leur utilisation doit se faire dans le respect total de ce manuel. Ce produit est fabriqué à base de polyéthylène blanc.

- Fonctionne en température ambiante de : -14° C à 35°C
- LEDs: 12 x RGB LEDs
- Batterie : Batterie au Lithium (1x3.7V,2000mAH)
- Batterie de la télécommande : CR2025 (3V)
- Portée de la télécommande : 4 Mètres
- Temps de recharge : 6 à 8 heures

- Autonomie : 4 à 10 heures en variant du blanc à la couleur
- Chargeur : Entrée: AC100-240V
Sortie : DC7.5V 0.6A (CE/ROHS approuvé)

Précautions et mise en garde

Ces produits ainsi que leur packaging ne sont pas des jouets ; veuillez le tenir hors de portée des enfants.

- La télécommande et le chargeur ne sont pas waterproof et doivent être gardés dans un endroit sec. Ne doivent pas être utilisés en extérieur, ne pas être exposés à la pluie, à l'humidité, à un quelconque liquide ou chaleur.
- N'utilisez que le chargeur fourni avec le produit pour recharger votre produit.
- Ne rechargez pas votre produit dans la piscine, sous l'eau ou sous la pluie, rechargez le dans un endroit sec et en intérieur.
- Débranchez le chargeur dès que le produit n'est plus en charge.
- Ne pas se tenir debout ni sauter sur l'appareil.
- Ne pas s'asseoir sur le produit, surtout s'il est cassé ou endommagé.
- Gardez votre produit éloigné des produits chimiques et de la chaleur.
- N'essayez pas d'ouvrir le produit ou ses accessoires.

- Il est recommandé que pour garder le produit après utilisation, rincez-le à l'eau propre et séchez-le en utilisant un chiffon propre.

- Ne pas positionner le produit sous les rayons du soleil quand il n'est pas utilisé.

Fonctionnement

Chargement de votre nouveau Produit

Charger le produit 6 à 8 heures avant utilisation en :

- Insérer le chargeur dans le socle comme illustré en photo 1.
- Connectez le chargeur à une prise électrique (L'indicateur lumineux de couleur rouge visible Photo 2 s'allumera pour montrer que l'appareil est bien en charge)
- Tenir le chargeur hors de portée des enfants.
- Débranchez toujours le chargeur après utilisation
- Ne jamais essayer d'ouvrir le chargeur
- La lumière sera rouge durant le chargement et deviendra verte une fois le produit chargé entièrement.

Votre boule LED flottante est prête pour utilisation

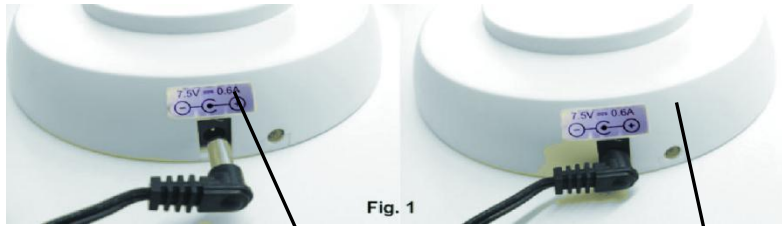


Photo 1

Photo 2

Port de chargement

Indicateur lumineux

Pour éteindre votre produit, vous pouvez presser le bouton ON/OFF sous le produit pendant 2 secondes. Ou bien presser le bouton OFF sur la télécommande.

Cette boule flottante a une fonction de mémoire stockage (ceci dans le cas où la batterie n'est pas complètement faible) si bien que lorsque vous pressez le bouton ON/OFF, la lumière correspond au dernier réglage effectué.

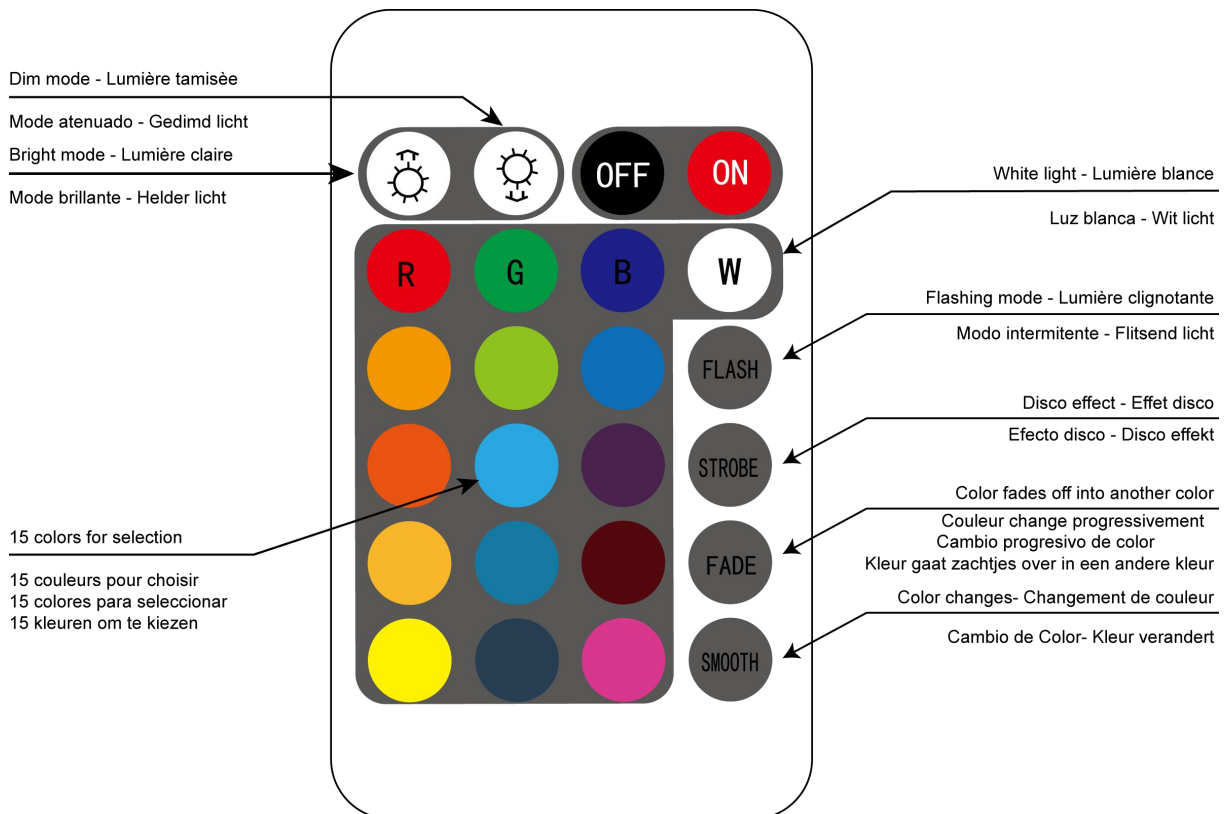
Si la batterie est faible, le dernier réglage ne s'enregistre pas et la lumière se remet en réglage par défaut « **Smooth** ».

Sélectionnez la mode par télécommande

Retirez la petite feuille en plastique de la batterie avant d'utiliser la télécommande.

Veuillez renvoyer cette feuille en plastique à la télécommande lorsque vous ne l'utilisez pas pour économiser la batterie.

Note: vous devez ouvrir le produit avant de mettre la télécommande en fonction chaque fois.



Remplacer la batterie:

Si la télécommande n'émet le voyant en fonction avec succès, remplacez la batterie par:

1. Retirez la batterie ancienne en poussant la partie ① vers la droite, à l'arrière de la télécommande, puis retirez la partie ② de la télécommande.

2. Faites attention à la direction de "+" et "-" de la batterie vers la bonne direction.



3. Assurez-vous que la nouvelle batterie est insérée correctement.

4. Disposez la vieille batterie de manière responsable.

Note: chaque télécommande comprend une batterie de CR2025. Si elle épuise le courant, vous devez l'acheter par vous-même.

Maintenance du produit et des accessoires

Nettoyage: Il est recommandé d'éteindre le produit après l'utilisation, de le rincer à l'eau claire et de le sécher avec une étoffe douce.

Lorsque vous ne l'utilisez pas: déposez ces produits hors des enfants et de la lumière directe du soleil lorsque vous ne l'utilisez pas .

Économiser la batterie de la télécommande: Veuillez reposer cette feuille en plastique de la télécommande lorsque vous ne l'utilisez pas pour économiser la batterie.

Model

This Manual applies to all induction charged LED floating Ball:

Specification

Our LED floating Ball products are manufactured to an international standard (IP67) to protect against dust and water. This means that they can be used outdoors and float on water, but can not charge near or in pools, provided that they are used in accordance with this Instruction Manual. This product is made of white polyethylene.

Ambient temperature for operation:	-14° C to 35° C
LEDs:	12 x RGB LEDs
Battery:	Lithium battery(1x3.7V,2000mAH)
Remote control battery:	CR2025 (3V)
Remote control effective distance:	4~8 meters
Charging time:	6 to 8 hours
Operation time:	4 to 10 hours depends on color mode
Charger:	Input: AC100-240V Output: DC7.5V 0.6A (CE/ROHS approved)

Warning and caution

- These products and their packaging are not toys; please keep out of reach of children.
- The remote control ,Charging plate and charger are not waterproof and must be kept in a dry location at all times and not be used outdoor, not exposed to rain, humidity, any liquid, or heat.
- Only use the attached charger with product to charge.
- Never charge the product in a pool, water or rain; charge in a dry, indoor location.
- Disconnect the charger from outlet when not in use.
- Do not stand ,or jump on this product.
- Do not sit on this product if it is cracked or damaged.
- Keep the product away from chemicals and heat.
- Do not attempt to open the product and its accessories.
- It is recommended that to turn off the product after use, rinsed using clean water and dried using a soft cloth.
- Do not put under direct sunlight when not in use.

Operation

Charging your new Product

Charge the battery for 6 to 8 hours before use by:

- Plug charger into "DC charging port" of charging plate as shown in below Photo 1:
- Connecting the charger to the electrical outlet (the charging indicator light shown in photo 2 will light up red to indicate that charging is working until it turns to green when fully charged).

Your LED floating Ball is now ready for use.

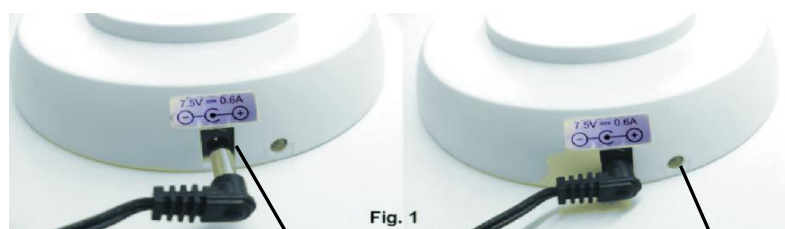


Photo 1

Photo 2

DC Charging port

Charging indicator light

To turn on/off the product by pressing and holding bottom ON/OFF switch for 2 seconds or directly pressing ON/OFF button on remote control.

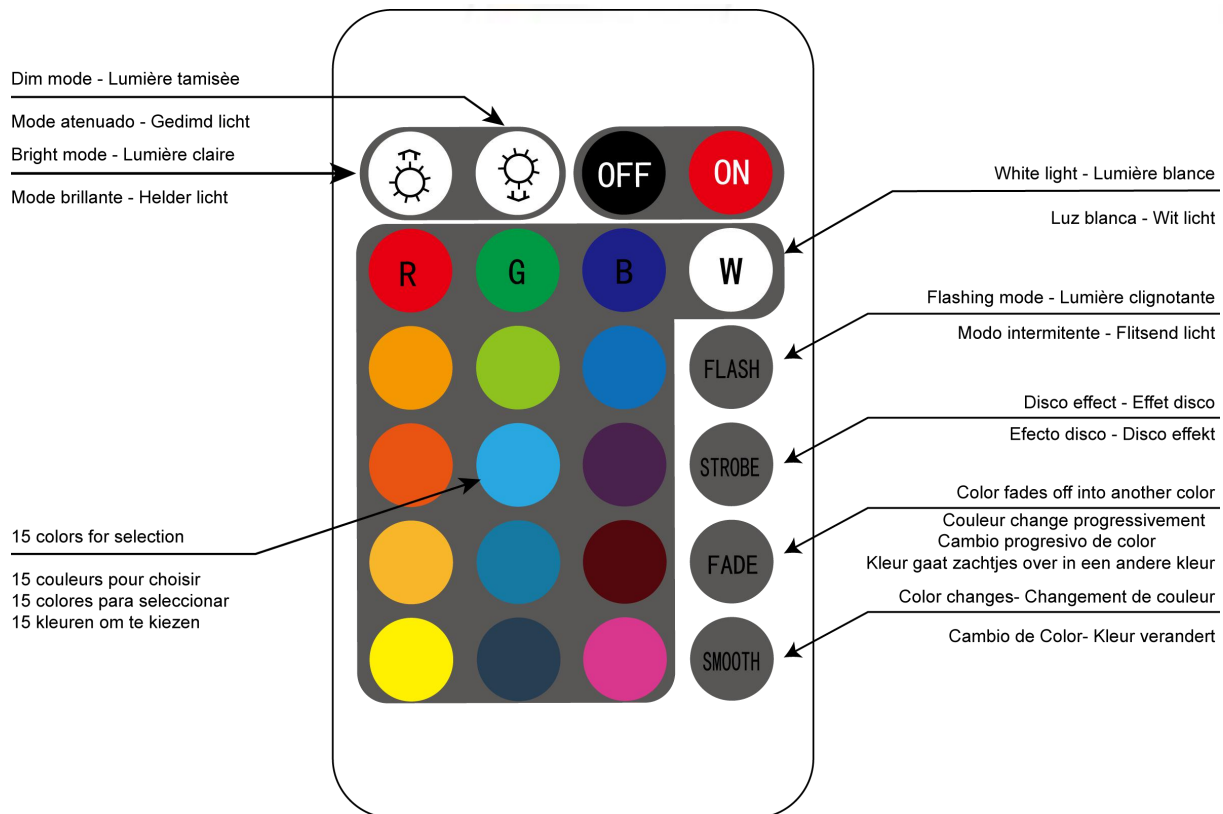
This LED floating Ball has a memory storage function (if the batteries are not fully exhausted) so that when you press the ON/OFF button, the lighting will maintain the same settings.
If the battery is exhausted there will be no memory storage function and it will revert to the default “Smooth” setting.

Mode Selection by Remote Control

Remove the small plastic sheet from the battery cover before using the remote control.

Please return this plastic sheet to remote control when not using to save battery power.

Notice: Each time you need to turn on product before activating remote control function.



Replace battery:

If the remote control fails to activate the light, replace the battery by:

1. Remove the old battery by pushing the part ① to the right at the back of the remote control and then pull the part ② out of the remote control.
2. Take notice of the “+” and “-” direction of the battery in correct direction.
3. Make sure that the new battery is inserted the right way.
4. Dispose of the old battery responsibly.



Notice: Each remote control includes a CR2025 battery, if run out power, you need to buy it by yourself.

Maintenance for Product and Accessories

Cleaning: It is recommended that after use the products are turned **off**, rinsed using clean water and dried using a soft cloth.

When not using: Store these products out of reach of children and direct sunlight when not in use.

Save battery power for remote : Please return this plastic sheet to remote control when not using to save battery power.