

# VDLL4RL2

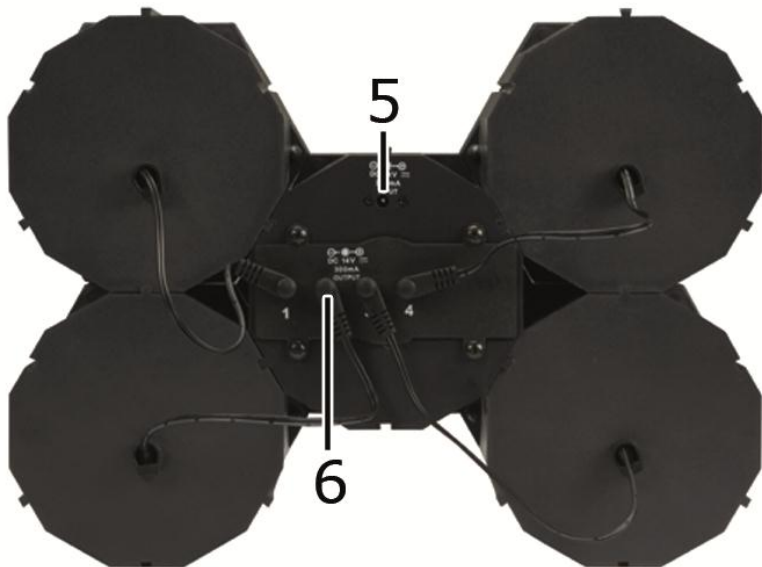
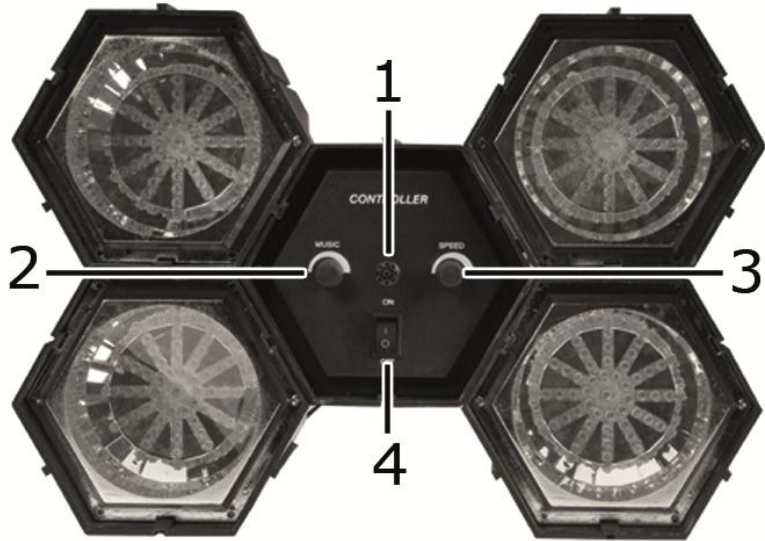
---

**MODULAR LIGHT ORGAN - 4 X 47 LEDS**  
**MODULAIR LICHTORGEL - 4 X 47 LEDS**  
**CHENILLARD MODULAIRE - 4 X 47 LEDS**  
**ÓRGANO DE LUZ MODULAR - 4 X 47 LEDS**  
**MODULARE LICHTORGEL - 4 X 47 LEDS**



USER MANUAL	3
GEbruikersHANDLEIDING	6
MODE D'EMPLOI	9
MANUAL DEL USUARIO	12
BEDIENUNGSANLEITUNG	15





# MODE D'EMPLOI

## 1. Introduction

### Aux résidents de l'Union européenne

#### Informations environnementales importantes concernant ce produit









Ce symbole sur l'appareil ou l'emballage indique que l'élimination d'un appareil en fin de vie peut polluer l'environnement. Ne pas jeter cet appareil (ni les piles) parmi les déchets municipaux non sujets au tri sélectif ; une déchetterie traitera l'appareil en question. Renvoyer l'appareil à votre fournisseur ou à un service de recyclage local. Il convient de respecter la réglementation locale relative à la protection de l'environnement.

#### En cas de questions, contacter les autorités locales pour élimination.

Nous vous remercions de votre achat ! Lire attentivement le présent mode d'emploi avant la mise en service de l'appareil. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne pas l'installer et consulter votre revendeur.

## 2. Consignes de sécurité

	<p>Le câble d'alimentation ne peut pas être remplissé ou endommagé.  <b>Avvertissement !</b> Un câble d'alimentation ou un adaptateur secteur endommagés doivent être remplacés par le fabricant, un technicien ou une autre personne qualifiée pour éviter tout danger.          S'assurer que la tension réseau ne dépasse pas la tension indiquée dans les spécifications. Ne pas utiliser l'appareil si le boîtier ou le câblage sont endommagés. Ne pas essayer de réparer l'appareil soi-même, contacter votre revendeur.</p>
	<p>Toujours déconnecter l'appareil lorsque l'appareil n'est pas utilisé ou avant de le nettoyer. Tirer sur la fiche pour débrancher l'appareil ; non pas sur le cordon.</p>
	<p><b>Attention :</b> l'appareil chauffe pendant l'usage. Ne pas toucher les surfaces chaudes. Après avoir éteint l'appareil, laisser suffisamment refroidir avant de le manier.</p>
 	<p><b>Utiliser cet appareil uniquement à l'intérieur.</b> Protéger de la pluie, de l'humidité et des projections d'eau. Ne jamais placer d'objets contenant du liquide sur l'appareil.</p>
	<p><b>Ne pas regarder directement dans la source lumineuse,</b> afin d'éviter les risques</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• de crise d'épilepsie chez les personnes sujettes</li> <li>• d'aveuglement temporaire (aveuglement par éclair)</li> <li>• d'endommagement permanent (irréversible) de l'œil.</li> </ul>

- Installer l'appareil à une distance minimale de 0.5 m de tout objet ou produit inflammable ou explosif.
- Respecter une distance minimum de 0.5 m entre la sortie lumière de l'appareil et la surface illuminée.
- Ne pas brancher immédiatement l'appareil après exposition à des variations de température. Afin d'éviter des dommages, attendre jusqu'à ce que l'appareil ait atteint la température ambiante.

## 3. Directives générales

Se référer à la **garantie de service et de qualité Velleman®** en fin de ce mode d'emploi.



Protéger contre la poussière et les températures extrêmes. Installer l'appareil dans un endroit bien ventilé afin d'éviter toute surchauffe.



Protéger cet appareil des chocs. Traiter l'appareil avec circonspection pendant l'opération.

- Se familiariser avec le fonctionnement de l'appareil avant de l'utiliser. Ne pas permettre aux personnes non qualifiées d'opérer cet appareil. La plupart des dégâts sont causés par un usage non professionnel de l'appareil.
- Pour des raisons de sécurité, ne pas modifier l'appareil. Les dommages occasionnés par des modifications à l'appareil par l'utilisateur ne tombent pas sous la garantie.
- N'utiliser l'appareil qu'à sa fonction prévue. Tout autre usage peut causer des courts-circuits, des brûlures, des électrochocs, explosion de lampe, chute, etc. Un usage impropre annule d'office la garantie.
- La garantie ne s'applique pas aux dommages survenus en négligeant certaines directives de ce mode d'emploi et votre revendeur déclinera toute responsabilité pour les problèmes et les défauts qui en résultent.
- Les LEDs et l'usure mécanique ne tombent pas sous la garantie.
- Utiliser l'appareil avec le courant et l'alimentation appropriés (voir **Spécifications techniques**).
- Cet appareil ne convient pas à un fonctionnement continu : introduire fréquemment des interruptions pour prolonger la vie de l'appareil.
- La première mise en service peut s'accompagner d'une odeur particulière. C'est normal. Toute odeur disparaîtra graduellement.
- Garder ce mode d'emploi pour toute référence ultérieure.

#### 4. Caractéristiques

- modules interchangeables
- contrôlé par la musique avec vitesse réglable.

#### 5. Description

Se référer aux illustrations en page 2 de ce mode d'emploi.

<b>1</b>	microphone incorporé
<b>2</b>	réglage de la sensibilité sonore
<b>3</b>	réglage de la vitesse

<b>4</b>	interrupteur ON/OFF
<b>5</b>	entrée d'alimentation
<b>6</b>	connecteurs de modules

#### 6. Emploi

##### Général

1. Choisir un emplacement de montage approprié (Voir **Consignes de sécurité** et les **Directives générales**).
2. S'assurer de raccorder les connecteurs **[6]** au contrôleur central.
3. Connecter la fiche de l'adaptateur secteur (incl.) à l'entrée d'alimentation **[5]** du chenillard modulaire.
4. Brancher l'adaptateur secteur sur une prise de courant appropriée.
5. Allumer l'appareil avec l'interrupteur ON/OFF **[4]**.
6. Régler la sensibilité du microphone avec le bouton de réglage **[2]** : régler la vitesse avec le bouton de réglage **[3]**. Le chenillard modulaire réagit aux sons ambiants via le microphone **[1]**.
7. Eteindre l'appareil avec l'interrupteur ON/OFF **[4]** et débrancher le après usage.

##### Changer les modules

Les modules interchangeables vous permettent de régler facilement la séquence lumineuse :

1. Déconnecter le chenillard de l'alimentation.
2. Déconnecter tous les connecteurs **[6]** du contrôleur central.
3. Faire glisser soigneusement les modules du contrôleur central et replacer les sur le contrôleur dans l'ordre souhaité.
4. Reconnecter chaque module au contrôleur central avec les connecteurs **[6]**.
5. Suivre les étapes 3 à 7 dans **Général**.

## 7. Nettoyage et entretien

Avant tout nettoyage ou entretien :

1. Débrancher le câble d'alimentation.
2. Laisser refroidir l'appareil.

### Nettoyage

- Nettoyer les lentilles externes et le boîtier avec un chiffon doux et légèrement humide. Ne jamais immerger l'appareil dans un liquide.
- Laisser bien sécher toutes les pièces avant de reconnecter l'appareil.

### Entretien

- Serrer les écrous et les vis et vérifier qu'ils ne rouillent pas.
- Le boîtier, les parties extérieures, les supports de montage et la construction portante ne peuvent pas être déformés, adaptés ou bricolés (p. ex. ne pas forer de trous additionnels dans un support, ne pas déplacer les connexions, etc.).
- Essuyer régulièrement l'appareil avec un chiffon légèrement humide et non pelucheux. Éviter l'usage d'alcool et de solvants.
- Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur.
- Commander des pièces de rechange éventuelles chez votre revendeur.

## 8. Spécifications techniques

alimentation	14 VCC 300 mA (adaptateur inclus)
LEDs	47 LEDs par module (1 x rouge, 1 x vert, 1 x bleu, 1 x jaune)
dimensions	345 x 130 x 245 mm
poids	1.25 kg

**N'employer cet appareil qu'avec des accessoires d'origine.**