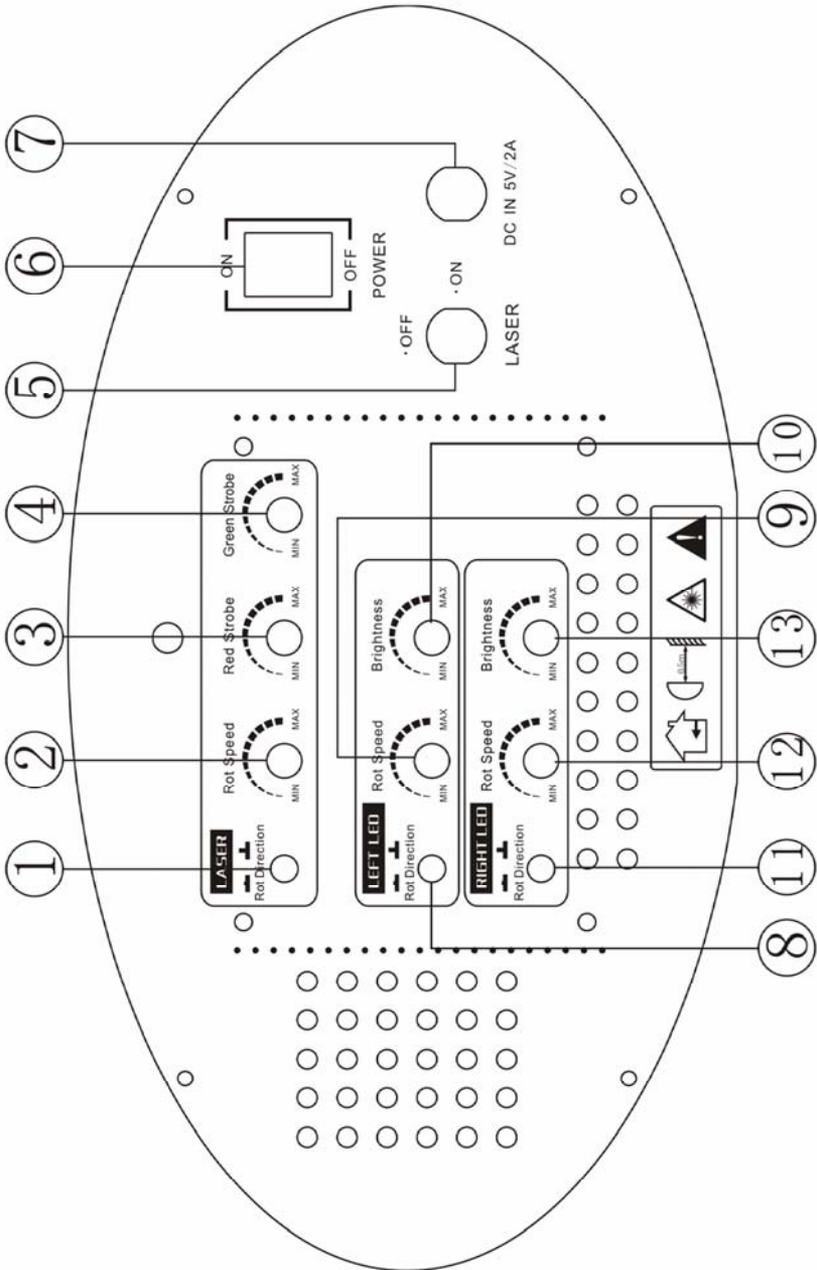


PROIETTORE LASER SMOOTH SKY





MANUALE UTENTE

1. Introduzione

A tutti i residenti nell'Unione Europea

Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto



Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso. Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio.

Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

La ringraziamo per aver scelto HQPower! Si prega di leggere attentamente le informazioni contenute nel presente manuale prima di utilizzare il dispositivo. Assicurarsi che l'apparecchio non sia stato danneggiato durante il trasporto; in tale evenienza, contattare il proprio fornitore.

Contenuto della confezione: 1 proiettore laser Smooth Sky, 1 adattatore di rete, 1 manuale utente.

2. Istruzioni relative alla sicurezza

	Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini e delle persone non qualificate..
	Solo per ambienti interni. Proteggere il dispositivo da acqua, umidità, urti e cadute. Tenere il dispositivo lontano da fonti di calore e lasciare 50 cm di spazio libero intorno al dispositivo per assicurare una buona ventilazione.
	ATTENZIONE! RADIAZIONE LASER! NON fissare MAI il raggio laser onde evitare danni permanenti agli occhi. NON puntare MAI il raggio laser direttamente, o tramite superfici riflettenti, negli occhi di persone o animali in quanto potrebbe arrecare danni irreversibili agli stessi. NON guardare MAI direttamente la fonte di luce, persone sensibili potrebbero subire uno shock epilettico.
	Rischio di scosse elettriche durante l'installazione. L'installazione deve essere effettuata da un tecnico qualificato.
	NON smontare o aprire il dispositivo. Il dispositivo non contiene parti riparabili dall'utente. Contattare il rivenditore autorizzato per assistenza e/o parti di ricambio.

3. Linee guida generali

Fare riferimento alle **condizioni di garanzia e qualità Velleman®** riportate alla fine del manuale.

- Non mettere mai in funzione il dispositivo dopo che è stato esposto a cambiamenti significativi di temperatura; la variazione di temperatura genera condensa all'interno dell'apparecchiatura! Per evitare danni, lasciare che il dispositivo raggiunga la temperatura dell'ambiente in cui deve essere messo in funzione (attendere circa 2 ore).
- Non lasciare mai incustodito il dispositivo acceso.
- Non è consigliabile utilizzare l'unità ininterrottamente; programmare delle pause per allungare la vita del dispositivo.
- Assicurarsi che la tensione dell'impianto, al quale viene effettuato l'allacciamento, corrisponda a quella specificata sull'etichetta del dispositivo.
- L'installazione deve essere sempre dotata di cavo di sicurezza (es. **VDLSC7** o **VDLSC8**).
- Familiarizzare con le funzioni del dispositivo prima di utilizzarlo.
- Per ovvie ragioni di sicurezza è vietato apportare delle modifiche al dispositivo.
- Utilizzare il dispositivo solamente per lo scopo per il quale è stato progettato. Ogni altro tipo di utilizzo determina la decadenza della garanzia.
- I danni derivanti dall'inosservanza delle indicazioni fornite nel presente manuale non sono coperti da garanzia; il venditore non sarà ritenuto responsabile di eventuali danni cagionati a cose o persone.
- Eventuali danni causati da modifiche apportate al dispositivo, da parte dell'utente, non sono coperti da garanzia.

4. Caratteristiche

- effetto smooth laser in combinazione con effetto water creato con LED blu
- Installazione a parete o a soffitto, il suo impiego è adatto sia nei bar che nelle discoteche
- Installazione a parete o a soffitto, ideale per bar, discoteche, club, ecc...
- plug-and-play; semplice da controllare tramite comandi su pannello posteriore
 - strobo e velocità di rotazione regolabile per entrambi i laser
 - luminosità e velocità di rotazione regolabile per entrambi i LED
- conforme IEC60825-1

5. Panoramica

Fare riferimento all'illustrazione riportata a pagina 2.

1	rotazione senso orario/antiorario laser	8	rotazione senso orario/antiorario LED sinistro
2	regolazione velocità rotazione laser	9	regolazione velocità rotazione LED sinistro
3	regolazione velocità strobo laser rosso	10	regolazione luminosità LED sinistro
4	regolazione velocità strobo laser verde	11	rotazione senso orario/antiorario LED destro
5	interruttore ON/OFF laser rosso e verde	12	regolazione velocità rotazione LED destro
6	interruttore ON/OFF	13	regolazione luminosità LED destro
7	presa DC di alimentazione		

6. Utilizzo

- Assicurarsi che il dispositivo sia spento (l'interruttore ON/OFF **[6]** deve essere posizionato su O).
- Inserire nella presa DC **[7]** la spina DC dell'adattatore di rete.
- Collegare l'adattatore ad una presa di rete.
- Accendere il dispositivo.
- Effettuare le regolazioni desiderate del laser e dei LED agendo sui comandi **[1~5, 8~13]**.
- Spegnere il dispositivo dopo l'uso.

7. Specifiche tecniche

alimentazione	230 VAC~50 Hz tramite adattatore di rete 5Vdc (incluso)
consumo	15 W
potenza laser	
rosso	120 mW @ 650 nm
verde	40 mW @ 532 nm
LED	blu @ 470 nm
raffreddamento	ad aria
dimensioni	260 x 200 x 240 mm
peso	3 kg

Utilizzare questo dispositivo solo con accessori originali. In nessun caso Velleman nv ed i suoi rivenditori possono essere ritenuti responsabili di danni o lesioni derivanti da un uso improprio o errato di questo dispositivo.

Per ulteriori informazioni relative a questo prodotto, vi preghiamo di visitare il nostro sito www.hqpower.eu

Le informazioni contenute in questo manuale possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso.

© NOTA LEGALE

Questo manuale è protetto dai diritti di proprietà intellettuale di Velleman nv. Non è possibile riprodurre, duplicare e distribuire liberamente questo manuale indipendentemente o come parte di un pacchetto in formato elettronico e/o stampato senza l'autorizzazione esplicita di Velleman nv.

Garanzia di Qualità Velleman®

Velleman® ha oltre 35 anni di esperienza nel mondo dell'elettronica e distribuisce i suoi prodotti in oltre 85 paesi. Tutti i nostri prodotti soddisfano rigorosi requisiti di qualità e rispettano le disposizioni giuridiche dell'Unione europea. Al fine di garantire la massima qualità, i nostri prodotti vengono regolarmente sottoposti ad ulteriori controlli, effettuati sia da un reparto interno di qualità che da organizzazioni esterne specializzate. Se, nonostante tutti questi accorgimenti, dovessero sorgere dei problemi, si prega di fare appello alla garanzia prevista (vedi condizioni generali di garanzia).

Condizioni generali di garanzia per i prodotti di consumo:

- Questo prodotto è garantito per il periodo stabilito dalle vigenti norme legislative, a decorrere dalla data di acquisto, contro i difetti di materiale o di fabbricazione. La garanzia è valida solamente se l'unità è accompagnata dal documento d'acquisto originale.
- Futura Elettronica provvederà, in conformità con la presente garanzia (fatto salvo quanto previsto dalla legge applicabile), a eliminare i difetti mediante la riparazione o, qualora Futura Elettronica lo ritenesse necessario, alla sostituzione dei componenti difettosi o del prodotto stesso con un altro avente identiche caratteristiche.
- Le spese di spedizione o riconsegna del prodotto sono a carico del cliente.
- La garanzia decade nel caso di uso improprio, manomissione o installazione non corretta dell'apparecchio o se il difetto di conformità non viene denunciato entro un termine di 2 mesi dalla data in cui si è scoperto il difetto.
- Il venditore non è ritenuto responsabile dei danni derivanti dall'uso improprio del dispositivo.
- L'apparecchio deve essere rispedito con l'imballaggio originale; non si assumono responsabilità per danni derivanti dal trasporto.
- Il prodotto deve essere accompagnato da un'etichetta riportante i propri dati personali e un recapito telefonico; è necessario inoltre allegare copia dello scontrino fiscale o della fattura attestante la data dell'acquisto.

L'eventuale riparazione sarà a pagamento se:

- Sono scaduti i tempi previsti.
 - Non viene fornito un documento comprovante la data d'acquisto.
 - Non è visibile sull'apparecchio il numero di serie.
 - L'unità è stata usata oltre i limiti consentiti, è stata modificata, installata impropriamente, è stata aperta o manomessa.
-

Distribuito da:
FUTURA ELETTRONICA SRL
Via Adige, 11 - 21013 Gallarate (VA) Tel. 0331-799775 Fax. 0331-792287
web site: www.futurashop.it info tecniche: supporto@futurel.com

Aggiornamento: 19/10/2010