

HQ POWER™

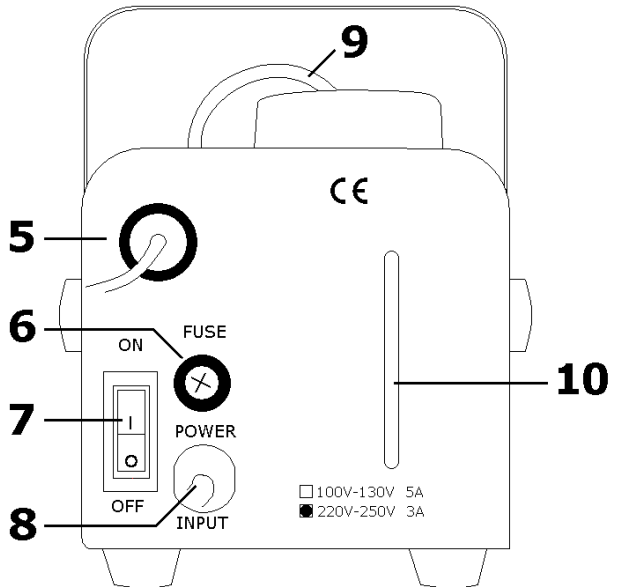
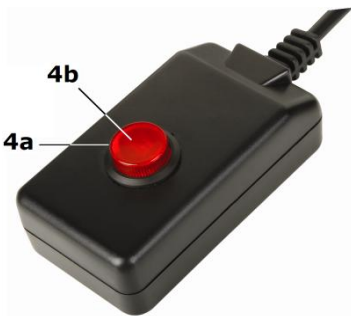
VDL400SM

MACCHINA PER FUMO – 400W



MANUALE D'USO

CE



Manuale d'uso

1. Introduzione

Per tutti i residenti dell'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. Non smaltire il prodotto (o le batterie) come rifiuto urbano indifferenziato, poiché dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio. Questo dispositivo deve essere restituito al distributore o ad un servizio di riciclaggio locale. Rispettare le norme ambientali locali.

In caso di dubbio, contattare le autorità locali di smaltimento dei rifiuti.

Grazie per aver comprato **VDL400SM!** Si prega di leggere il manuale prima di utilizzare il dispositivo. Assicurarsi che il dispositivo non sia stato danneggiato durante il trasporto. Se il dispositivo è danneggiato, contattare il rivenditore e rimandare l'installazione di questo dispositivo.

2. Istruzioni relative alla sicurezza

	Prestare molta attenzione durante l'installazione. Toccare i cavi sotto tensione può causare pericolo di vita
	Non toccare il dispositivo quando in funzione, il case può essere caldo.
	Tenere il dispositivo lontano da pioggia e umidità.
	Scollegare il cavo di alimentazione prima di aprire il case.

- I danni derivanti dall'inosservanza delle indicazioni fornite nel presente manuale non sono coperti da garanzia e il venditore non sarà ritenuto responsabile di eventuali danni cagionati a cose o persone.
- Un tecnico qualificato deve installare e riparare il dispositivo.
- Non accendere il dispositivo subito dopo che è stato esposto a variazioni di temperatura. Proteggere l'apparecchio da danni lasciandolo spento fino a quando non ha raggiunto la temperatura ambiente.
- Questo dispositivo rientra nella classe di protezione I. E 'quindi essenziale il dispositivo di messa a terra. Solo una persona qualificata può effettuare il collegamento elettrico.
- Assicurarsi che la tensione disponibile non superi la tensione indicata nelle specifiche di questo manuale.
- Non schiacciare il cavo di alimentazione e proteggerlo da eventuali danni. Solo un rivenditore autorizzato può sostituirlo in caso di danneggiamento.
- Scollegare il dispositivo dalla rete elettrica durante la procedura di pulizia o quando non è in uso.
- Si noti che i danni causati da modifiche apportate al dispositivo non sono coperti dalla garanzia.
- Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini e da utenti non autorizzati.
- Usare il liquido fumo adattato e non versare liquido caldo nel serbatoio.
- Assicurarsi che vi sia sempre abbastanza liquido nel serbatoio per mantenere il liquido in temperatura.

3. Informazioni generali

- Questo dispositivo è stato progettato per l'uso professionale sul palco, in discoteche, teatri, ecc. VDL400SM deve essere usato solo in ambiente interno con una corrente alternata di max. 230VAC/50Hz.
- Le macchine per il fumo non sono progettate per il funzionamento continuo: interruzioni di servizio regolari prolungano la loro vita.
- Non scuotere il dispositivo. Maneggiare con cura durante l'installazione o il funzionamento del dispositivo.
- Scegliere una posizione in cui il dispositivo è protetto da eccessivo calore, polvere e umidità. Assicurare una distanza minima di 0,5m tra il dispositivo e qualsiasi superficie vicina o passante.

- Utilizzare un cavo di sicurezza adeguato per fissare il dispositivo (ad esempio VDLSC7 o VDLSC8) quando è montato in aria.
- Familiarizzare con le funzioni del dispositivo prima dell'utilizzo. Non può essere azionato da persone non qualificate. Eventuali danni possono verificarsi a causa di un uso improprio del dispositivo.
- Utilizzare la confezione originale se il dispositivo deve essere trasportato.
- E' vietata qualsiasi modifica del dispositivo per motivi di sicurezza.
- Utilizzare il dispositivo solamente per lo scopo previsto. Altri usi possono causare cortocircuiti, bruciature, elettroshock ecc. L'uso non autorizzato fa decadere la garanzia.

4. Descrizione

Fare riferimento all'illustrazione di pagina 2.

1	Ugello
2	Staffa di montaggio
3	Serbatoio del liquido con tappo a vite
4	Controller
	4a Tasto generatore di fumo
	4b Indicatore luminoso

5	Controller
6	Portafusibili
7	Tasto ON/OFF
8	Cavo di alimentazione
9	Tube di pescaggio liquido
10	Finestra di livello liquido

5. Installazione

Fare riferimento alle illustrazioni di pagina 2.

a) Liquido fumo

- Scollegare il dispositivo **[8]** prima di riempire il serbatoio **[3]**.
- Utilizzare solo liquido (non infiammabile) per il fumo a base di acqua, senza olio o grasso, come ad esempio **VDLSL1** (1 litro), **VDLSL5** (5 litri), o **VDLSL5H** (5 litri alta densità).
- L'utilizzo di liquido-fumo non raccomandato può causare danni alla macchina e perdita della garanzia.
 1. Scollegare il dispositivo dalla rete di alimentazione **[8]**.
 2. Svitare il tappo del serbatoio **[3]**.
 3. Versare con cautela il liquido-fumo nel serbatoio (non riempire troppo!).
 4. Chiudere il tappo a vite.
 5. Inserire il tubo di pescaggio **[9]** dall'apposito foro presente sul tappo fino al raggiungimento della base del serbatoio.

Attenzione: Non usare l'apparecchio quando il serbatoio [3] è aperto.

b) Fusibile

- Montare o sostituire il fusibile solo quando il dispositivo è scollegato dalla rete elettrica.
- Sostituire il fusibile bruciato con uno dello stesso tipo (vedi **"8. Specifiche tecniche"**):
 1. Scollegare il dispositivo dalla rete elettrica **[8]**.
 2. Svitare il porta fusibile **[6]** sul retro con un cacciavite adeguato.
 3. Rimuovere il vecchio fusibile e sostituirlo con uno nuovo.
 4. Rimettere il porta fusibile **[6]** e fissarlo con il cacciavite.

c) Montaggio del dispositivo

- Far installare il dispositivo da una persona qualificata, nel rispetto delle norme EN 60598-2-17 e di tutte le altre norme applicabili.
- Il sostegno a cui è fissato il dispositivo deve essere in grado di sostenere 10 volte il peso del dispositivo per un'ora senza deformazioni.
- L'installazione deve essere sempre assicurata con un attacco secondario un cavo di sicurezza (ad esempio **VDLSC7** o **VDLSC8**).
- Non stare sotto il dispositivo quando è in fase di montaggio, smontaggio o manutenzione. Contattare un tecnico qualificato per controllare il dispositivo una volta l'anno e al primo utilizzo.
- Installare il dispositivo in un luogo poco affollato e inaccessibile a persone non autorizzate.
- Il montaggio richiede esperienza: è necessario effettuare il calcolo dei limiti di carico, e determinare il materiale corretto da utilizzare. Non fare installare il dispositivo da personale non qualificato, l'installazione impropria può provocare lesioni.
- Assicurarsi che non vi sia materiale infiammabile nel raggio di 50 cm dal dispositivo.
- Contatta un elettricista qualificato per effettuare il collegamento elettrico.
- Collegare il dispositivo alla rete elettrica servendosi della spina di alimentazione **[6]**. Non collegare ad un dimmer.

- L'installazione deve essere approvata da personale qualificato prima che il dispositivo venga messo in servizio.

6. Uso

Fare riferimento alle illustrazioni di pagina 2.

- Collegare il dispositivo alla rete elettrica [6] e premere l'interruttore di alimentazione su ON [7] sul retro del dispositivo. Dopo il riscaldamento (circa 4 minuti) il dispositivo è pronto per l'uso. La spia rossa [4b] è ora accesa.
- Attivare/disattivare l'uscita del fumo premendo il tasto [4a].
- Può accadere che la spia di standby sul controller [4] sia spenta e che il l'emissione di fumo si arresti, anche mentre si tiene premuto il pulsante. In questo caso il dispositivo si sta riscaldando e sarà pronto a riprendere il funzionamento in pochi minuti. Questo processo garantisce una vaporizzazione appropriata e una migliore emissione di fumo.

7. Pulizia e manutenzione

1. Tutte le viti devono essere serrate e prive di corrosione.
2. Meccanicamente le parti in movimento non devono presentare segni di usura.
3. I cavi elettrici di alimentazione non devono essere danneggiati. Contattare un tecnico qualificato per la manutenzione del dispositivo.
4. Scollegare il dispositivo dalla rete elettrica prima di qualsiasi attività di manutenzione.
5. Pulire regolarmente l'apparecchio con un panno umido, privo di lanugine. Non utilizzare alcol o solventi.
6. Non ci sono parti riparabili dall'utente, a parte il fusibile (**vedere "5. Installazione"**).
7. Contattare il rivenditore per i pezzi di ricambio, se necessario.
8. Pulire l'elemento riscaldante ogni 30 ore di utilizzo con un liquido detergente speciale disponibile presso il vostro rivenditore. Riempire il serbatoio con il liquido di pulizia e far funzionare la macchina per un pò. Quando il dispositivo è pulito, rimuovere il liquido di pulizia rimanente e risciacquare il serbatoio con acqua distillata. **NON USARE** mai acqua normale per la pulizia e il risciacquo!

9. Specifiche tecniche

Alimentazione	max. 230Vac/50Hz
Consumo	max. 400W
Fusibile	F 3A, 250VAC (5 x 20mm) (codice d'ordine: FF3N)
Portata liquid del fumo	70m ³ /min
Tempo di riscaldamento	approx. 4 minuti
Capacità serbatoio	0.3 litri
Dimensioni	230 x 110 x 110mm (senza staffa)
Peso	1.6kg

Utilizzare questo dispositivo solo con accessori originali. Velleman nv non può essere ritenuta responsabile in caso di danni o lesioni derivanti da un non corretto utilizzo di questo dispositivo. Per maggiori informazioni relative a questo prodotto, si prega di visitare il nostro sito web www.perel.eu. Le informazioni contenute in questo manuale sono soggette a modifiche senza preavviso.

© COPYRIGHT NOTICE

Questo manuale è protetto da copyright. I diritti d'autore di questo manuale sono di proprietà di **Velleman nv**. Tutti i diritti sono riservati in tutto il mondo. Nessuna parte di questo manuale può essere copiata, riprodotta, tradotta o ridotta a qualsiasi supporto elettronico o altro, senza il preventivo consenso scritto del titolare del copyright.

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: 01/02/2013