

TOTEM MULTIMEDIALE LedWALL



MANUALE DI INSTALLAZIONE E UTILIZZO

INDICE

Pag.3 - Layout dimensionale totem Ledwall 74”

Pag.4 - Precauzioni

Pag.5 - Ambiente di installazione

Pag.6 - Materiale per il montaggio

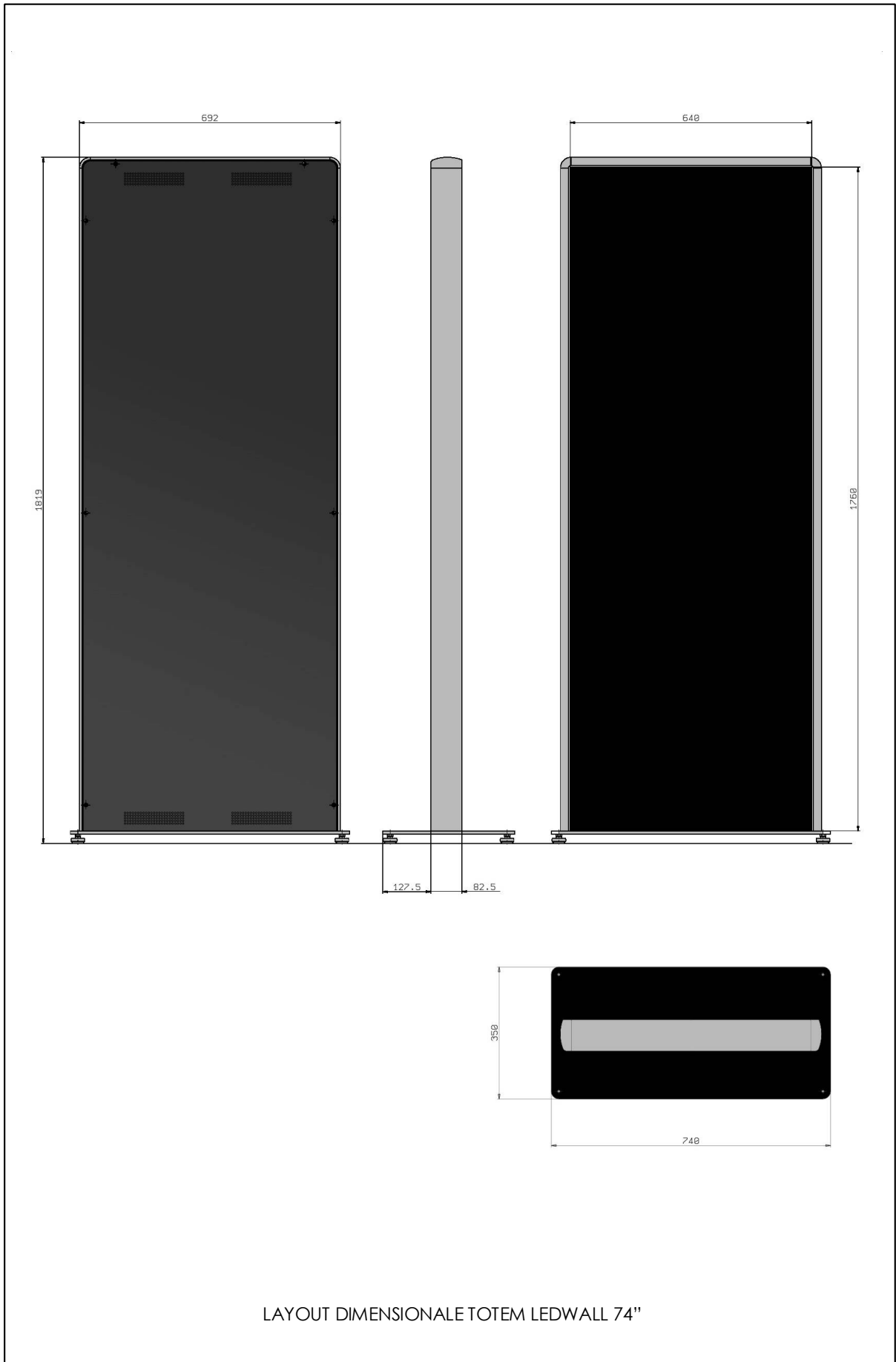
Pag.7 - Montaggio della base

Pag.8 - Disposizioni per la messa in sicurezza del dispositivo

Pag.9 - Collegamento alla rete elettrica e accensione

Pag.10 - Materiali, pulizia e manutenzione

Pag.11 - Riferimenti costruttore



LAYOUT DIMENSIONALE TOTEM LEDWALL 74"

PRECAUZIONI

LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DELL'UTILIZZO

Prima di installare, accendere ed utilizzare il totem leggere attentamente le seguenti precauzioni di utilizzo:

- Prodotto destinato ad uso interno, da proteggere contro gli agenti atmosferici, polveri e liquidi.
- Non appoggiarsi, salire o aggrapparsi al totem.
- Installare il totem su pavimenti orizzontali e regolari nonché privi di dislivelli, evitare il posizionamento su piani rialzati o pavimenti flottanti. Posizionare il dispositivo con la parte posteriore rivolta in prossimità di una parete.
- In luoghi di passaggio accertarsi che il totem non ingombri le vie di fuga e le uscite di sicurezza. L'utilizzo da parte dei bambini deve avvenire con la supervisione di un adulto.
- In locali aperti al pubblico, uffici o in zone di intenso passaggio e per tutte le versioni del dispositivo provviste di mensola per tastiera prevedere un fissaggio che impedisca il ribaltamento o la deriva del dispositivo per spinte o urti. Il fissaggio deve essere meccanico alla struttura e non delegato al cavo di alimentazione elettrica come riportato nel capitolo **DISPOSIZIONI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL DISPOSITIVO**.
- Utilizzare le ruote (ove previste) solo per piccoli spostamenti su pavimenti lisci e orizzontali. In locali aperti al pubblico, uffici, ambienti di produzione o in zone di intenso passaggio prevedere un fissaggio che ne impedisca la deriva e il ribaltamento per spinte o urti. Il fissaggio deve essere meccanico alla struttura e non delegato al cavo di alimentazione elettrica come riportato nel capitolo **DISPOSIZIONI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL DISPOSITIVO**.
- Non utilizzare multiple di alimentazione per la connessione del totem all'impianto elettrico. La spina del totem deve essere collegata ad una presa di corrente dotata del polo di terra.
- La presa deve essere installata vicino all'apparecchiatura ed essere facilmente accessibile. Il cavo di alimentazione non deve essere teso.
- Non smontare il pannello posteriore.
- Durante l'installazione prestare massima attenzione al posizionamento del cavo di alimentazione e dei cavi interni al totem. Non collocare il cavo di alimentazione sotto i piedini/ruote del totem.
- Prima di collegare il totem alla rete elettrica verificare attentamente che il cavo di alimentazione del totem presenti segni di usura o lacerazione. Nel caso il cavo presenti segni di usura o lacerazione contattare direttamente il produttore.
- Non schiacciare, torcere o tirare eccessivamente il cavo di alimentazione, prestare massima attenzione a non danneggiarne la guaina di protezione.
- Non smontare o danneggiare i componenti del totem, non introdurre oggetti nei componenti installati sul totem e non inserire ulteriori componenti senza previa autorizzazione del costruttore.
- Non inserire dita o altri oggetti nei fori di areazione posteriori
- Quando il totem non è in funzione scollegare il cavo di alimentazione principale.
- Per qualsiasi dubbio o problema di funzionamento contattate il costruttore/distributore i cui riferimenti sono riportati in fondo a questo manuale.

AMBIENTE DI INSTALLAZIONE

LEGGERE ATTENTAMENTE PRIMA DELL'UTILIZZO

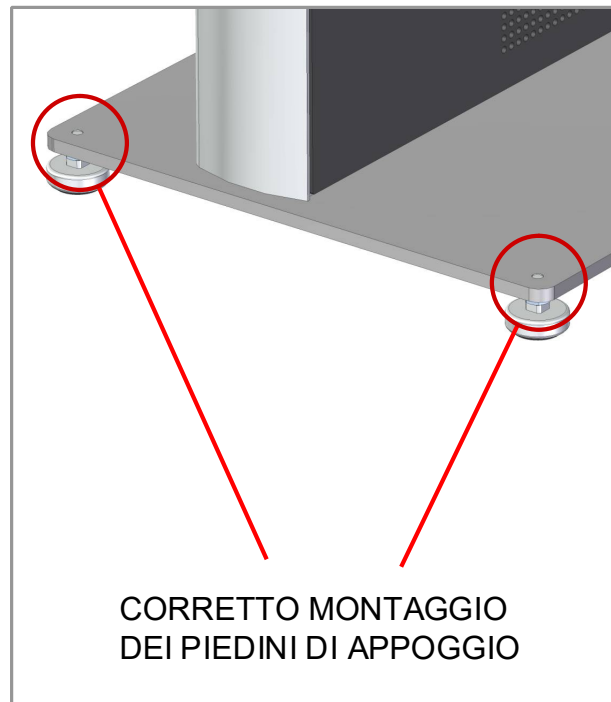
Prima di installare, accendere ed utilizzare il totem leggere attentamente le seguenti precauzioni di utilizzo:

- **La protezione dalla scarica elettrica si basa su un corretto collegamento alla terra di protezione: l'impianto elettrico cui deve essere collegata l'apparecchiatura deve essere conforme alla legislazione vigente.**
- **L'apparecchiatura deve essere protetta a monte a cura del cliente tramite interruttore differenziale.**
- **Prodotto destinato ad uso interno, da proteggere contro gli agenti atmosferici, polveri e liquidi**
- **Prodotto non destinato per utilizzo domestico**
- **Installare il totem su superfici orizzontali e regolari nonché privi di dislivelli, evitare il posizionamento su piani rialzati o pavimenti flottanti. Posizionare il dispositivo con la parte posteriore rivolta in prossimità di una parete.**
- **In luoghi di passaggio accertarsi che il totem non ingombri le vie di fuga e le uscite di sicurezza. L'utilizzo da parte dei bambini deve avvenire con la supervisione di un adulto.**
- **In locali aperti al pubblico, uffici o in zone di intenso passaggio e per tutte le versioni del dispositivo provviste di mensola per tastiera prevedere un fissaggio che impedisca il ribaltamento o la deriva del dispositivo per spinte o urti. Il fissaggio deve essere meccanico alla struttura e non delegato al cavo di alimentazione elettrica come riportato nel capitolo **DISPOSIZIONI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL DISPOSITIVO.****
- **In locali aperti al pubblico, uffici o in zone di intenso passaggio utilizzare le ruote (ove previste) solo per piccoli spostamenti su pavimenti lisci e orizzontali. Una volta ricollocato il totem nella posizione di utilizzo prevedere un fissaggio che ne impedisca la deriva e il ribaltamento per spinte o urti. Il fissaggio deve essere meccanico alla struttura e non delegato al essere cavo di alimentazione elettrica. Il fissaggio deve essere meccanico alla struttura e non delegato al cavo di alimentazione elettrica come riportato nel capitolo **DISPOSIZIONI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL DISPOSITIVO.****
- **Questo prodotto deve essere usato in ambienti con temperature variabili tra 0°C e 40°C**
- **Questo prodotto deve essere usato in ambienti con valori di umidità relativa non condensata variabili tra 20% e 80%**
- **Evitare l'esposizione prolungata del totem alla luce del sole od altri fonti di calore. Lasciare una distanza sufficiente tra il totem e la parete per permetter la dissipazione del calore.**

MATERIALE PER IL MONTAGGIO

- RUOTE/PIEDINI PER BASE M8 (4 pezzi)
- DISTANZIALI PER FISSAGGIO BASE (2 pezzi)

MONTAGGIO DELLA BASE



Prima di installare il totem è indispensabile montare i 4 piedini o ruote fornite sulla base del dispositivo

Avvitare i piedini/ruote negli appositi fori filettati situati sulla base finché l'estremità del gambo filettato raggiungerà la superficie della base stessa.

Evitare di fare sporgere il gambo filettato dalla superficie della base.

Posizionare il totem in posizione verticale e regolare adeguatamente i piedini per stabilizzare l'intera struttura, bloccandoli successivamente con gli appositi dadi.

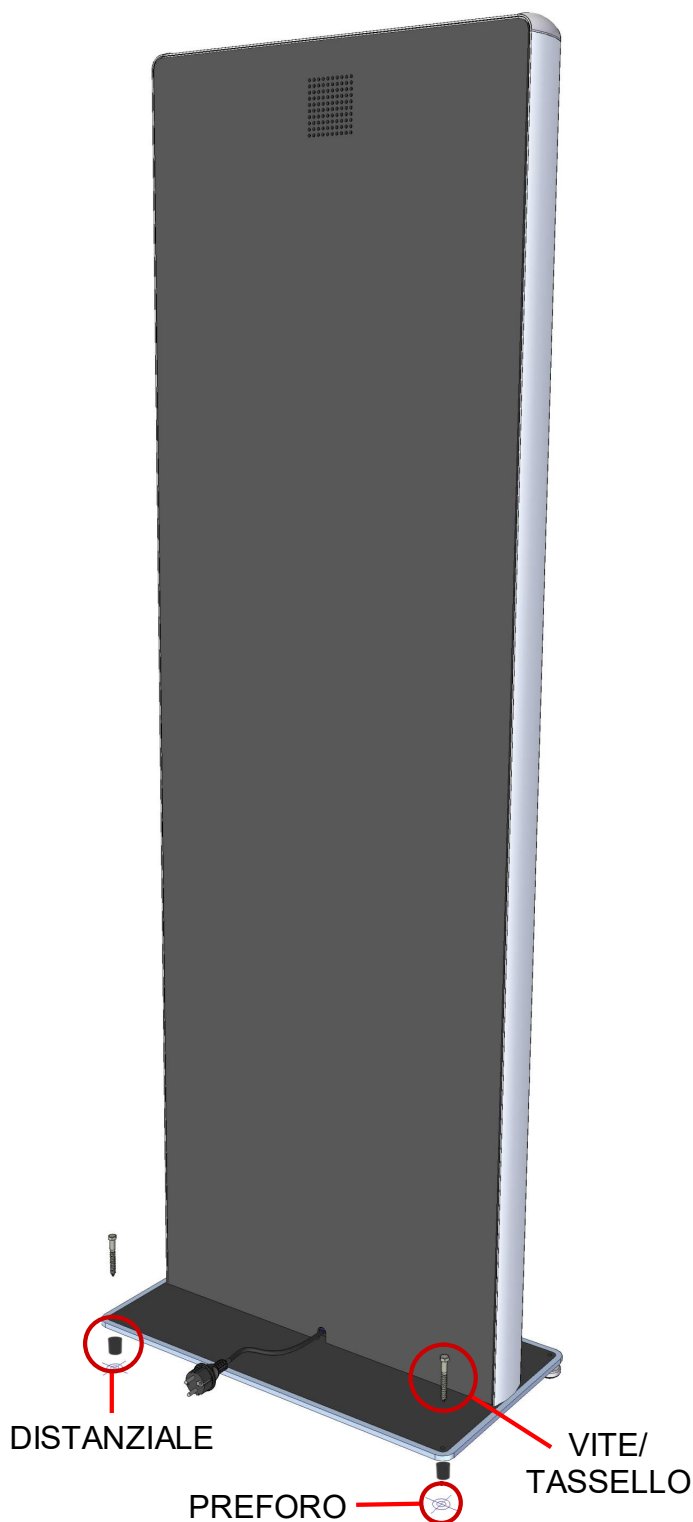
⚠ ATTENZIONE

Livellare accuratamente il totem in modo che la base sia perfettamente orizzontale. Se necessario, utilizzare una bolla.

⚠ ATTENZIONE

Non schiacciare il cavo di alimentazione sotto i piedini della base. Prestare massima attenzione a non danneggiarne la guaina di protezione del cavo di alimentazione.

DISPOSIZIONI PER LA MESSA IN SICUREZZA DEL DISPOSITIVO



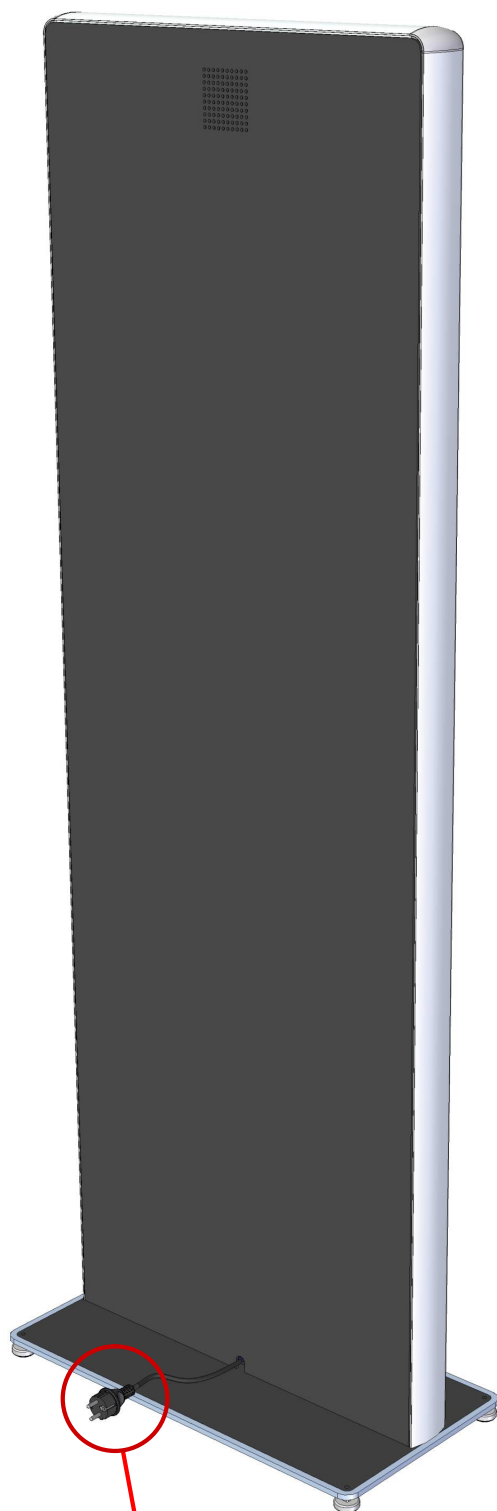
In locali aperti al pubblico, uffici, ambienti di produzione o in zone di intenso passaggio e per tutte le versioni del dispositivo provviste di mensola per tastiera prevedere un fissaggio che impedisca il ribaltamento del dispositivo per spinte o urti.

Per assicurare la stabilità del dispositivo è possibile procedere come segue:

1. Svitare i piedini posizionati posteriormente
2. Preforare opportunamente la superficie di appoggio (nel caso si utilizzino tasselli)
3. Utilizzando i fori presenti nella parte posteriore della base fissare il dispositivo tramite 2 viti autofilettanti o tasselli a seconda della tipologia di superficie di appoggio interponendo gli appositi distanziali

Dopo aver effettuato le procedure descritte sopra, testarne l'efficacia. Qualora la verifica abbia avuto esito negativo o non fosse possibile rispettare le disposizioni di messa in sicurezza contattare il produttore per richiedere il kit antiribaltamento opzionale.

COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA E ACCENSIONE



CONNETTORE DI ALIMENTAZIONE

Collegare il connettore di alimentazione ad una presa di corrente da 220 v 50 Hz, il totem si accenderà automaticamente in 60 secondi.

Per spegnere il totem togliere il connettore di alimentazione dalla presa di corrente.

⚠ ATTENZIONE

Non schiacciare il cavo di alimentazione sotto i piedini della base, prestare massima attenzione a non danneggiarne la guaina di protezione. Il cavo di alimentazione non deve essere teso.

⚠ ATTENZIONE

Non rimuovere la portella posteriore.

⚠ ATTENZIONE

Quando non viene utilizzato scollegare il totem dalla corrente. Scollegare giornalmente il totem ed effettuare pause di utilizzo di almeno 8 ore.

MATERIALI / PULIZIA E MANUTENZIONE

ATTENZIONE

VERIFICARE REGOLARMENTE LA STABILITA' DELLA STRUTTURA, LO STATO DEI CAVI E LA CORRETTA INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO. SE NECESSARIO REGOLARE OPPORTUAMENTE I PIEDINI DI APPOGGIO O I DISPOSITIVI DI FISSAGGIO COME DESCRITTO A PAG.7/8. NEL CASO UN CAVO DI ALIMENTAZIONE INTERNO O ESTERNO ALL'APPARECCHIO PRESENTI SEGNI DI USURA O LACERAZIONI SCOLLEGATE IMMEDIATAMENTE IL DISPOSITIVO DALLA RETE LETTRICA E CONTATTATE IL COSTRUTTORE

ATTENZIONE

PRIMA DI QUALSIASI INTERVENTO DI MANUTENZIONE O PULIZIA, IL TOTEM DEVE ESSERE SPENTO E IL CAVO DI ALIMENTAZIONE STACCATO DALLA PRESA DI CORRENTE

PANNELLO POSTERIORE :

Materiale = Metacrilato lucido nero / Composito di alluminio

Pulizia = Detersivo neutro diluito in acqua facendo attenzione alla polvere per non graffiare la superficie

FIANCATE E TELAIO :

Materiale = Alluminio anodizzato

Pulizia = Detersivo neutro diluito in acqua o per sporco più resistente sgrassatore di uso domestico

SUPERFICIE LEDWALL

Per rimuovere eventuali residui di polvere utilizzare un piccolo pennello con estrema delicatezza facendo attenzione a non urtare i led a vista.

ATTENZIONE

LA SUPERFICIE LEDWALL E' MOLTO DELICATA, FARE ATTENZIONE A NON URTARE, SFREGARE O TOCCARE DIRETTAMENTE I LED




Questa apparecchiatura è conforme alle seguenti Direttive Comunitarie:

Direttiva RED 2014/53/UE (con WIFI e/o Bluetooth)

Direttive LVD 2014/35/UE e EMC 2014/30/UE (senza WIFI e/o Bluetooth)

Direttiva RoHS 2011/65/EU e 2015/863

Alimentazione: 110 ÷ 240 V, 50/60Hz 14A

	<p>Questo prodotto contiene componenti elettrici e elettronici non deve essere trattato come un rifiuto domestico. Non gettare la batteria nei rifiuti domestici. Batteria, componenti elettrici e elettronici devono essere smontati e separati e consegnati agli specifici centri di raccolta differenziata autorizzati per il riciclo dei rifiuti. Una gestione non conforme dello smaltimento dei rifiuti può avere impatto negativo sull'ambiente e la salute umana.</p>
--	---

ATTENZIONE: Se non avete compreso le indicazioni contenute in questo manuale o avete dei dubbi in merito all'utilizzo o alla sicurezza dell'installazione contattate direttamente il costruttore. Non utilizzate il prodotto per uno scopo o in una configurazione non espressamente specificata in queste istruzioni. Si declina qualsiasi responsabilità per danni derivanti da un errato assemblaggio, errato montaggio o uso non corretto del prodotto.

COSTRUTTORE :

LIVING SCREEN SRL

Via San Vigilio, 23

24129 BERGAMO – ITALIA

Tel. 335 804 4210

E-mail ttritapepe@livingscreen.it