



Benvenuto al corso per diventare Installatore Play Block

Affronteremo insieme i seguenti argomenti:

1. Manutenzione, smaltimento e riciclaggio
2. Garanzia del prodotto
3. Contenuto del kit e installazione
4. Montaggio play kit

Iniziamo!

Manutenzione, smaltimento, riciclaggio

In generale, non è richiesta alcuna manutenzione speciale durante il funzionamento. Tuttavia, per mantenere le massime prestazioni del tuo Play Kit, dovresti pulire il modulo con acqua (ed eventualmente con un panno morbido o una spazzola) di tanto in tanto.

Non usare detergenti aggressivi. La pulizia assicura che tutta la luce solare disponibile sia utilizzata in modo ottimale.

Play Kit deve essere sottoposto ad un'ispezione visiva periodica e soprattutto dopo le intemperie. Assicurati che i cavi, i connettori e il sistema stesso non siano stati danneggiati.

Se l'impianto è stato danneggiato, deve essere messo immediatamente fuori servizio (coprire il pannello FV, estrarre la spina dall'impianto, assicurarlo contro la riaccensione e scollegare tutti i collegamenti a monte della spina).

La nostra priorità è l'ambiente, quindi ci impegniamo a riparare o riciclare tutti i Play Kit nel modo migliore possibile quando raggiungono la fine della loro vita utile.

Le stesse direttive si applicano anche al montaggio e allo smontaggio del sistema.

Se si deve smontare o restituire il sistema, bisogna assicurarsi di farlo utilizzando solo l'imballaggio originale e seguendo le istruzioni fornite dal personale di E-Muoviti.

Lo smaltimento di questo prodotto non deve essere effettuato tramite i normali rifiuti domestici.

Uno smaltimento improprio potrebbe causare danni all'ambiente.

Tutti i componenti di Play Kit devono essere portati presso un punto di **raccolta dei rifiuti designato**. Poiché i pannelli solari sono considerati rifiuti commerciali, potrebbe essere necessaria una dichiarazione di esenzione, che viene fornita nella pagina di www.e-muoviti.it in modo gratuito.

Le direttive RoHS (Restrizione dell'uso di alcune Sostanze Pericolose) sono naturalmente rispettate.

.

Garanzia del prodotto

Il Play kit è coperto fino ad una garanzia di 2 anni.

Le garanzie di prestazione si applicano alle singole componenti e sono fornite dal rispettivo produttore.

Sia i produttori stessi che le loro garanzie sono soggetti cambiamenti e saranno trasmesse da noi.

Qui di seguito le garanzie:

- Garanzia Persona fisica 24 Mesi,
- Persona giuridica 12 mesi (sostituzione gratuita, spese di trasporto escluse).

I produttori certificano che:

- Il rendimento: 25 anni sul pannello fotovoltaico (80% di rendimento alla fine di questo periodo di garanzia), vedere le condizioni di garanzia del produttore.
- Il prodotto: 15 anni sull'elettronica di potenza (inverter), vedere le condizioni di garanzia del produttore.

La garanzia è valida dalla data di consegna, mentre la garanzia volontaria di prestazione è valida dalla data della fattura.

LA GARANZIA NON SI APPLICA

- Nel caso in cui il cliente o terzi causino danni o alterazioni (come incidenti o danni durante il trasporto).
- Nel caso di danni dovuti a eventi naturali (come fulmini, acqua, fuoco, gelo, ecc.).
- Se le istruzioni di sicurezza non vengono seguite correttamente o se si verificano errori d'uso improprio o sollecitazioni indebite.
- Sulla normale usura delle parti soggette ad essa.
- Nel caso di uso improprio

Contenuto del kit

Una volta ricevuta la confezione e aperta, bisogna verificare che tutte le componenti elencate qui (a seconda degli accessori di montaggio) siano presenti e integre.

Per produrre facilmente la tua elettricità verde, hai bisogno di:

- Modulo Fotovoltaico Play e relativo inverter.
- Cavo di connessione (Schuko o Wieland)

A seconda degli accessori di montaggio, potresti anche aver bisogno di:

- Supporto, viti, dadi e chiave esagonale
- Guide a muro e morsetti
- Ganci per balconi, inserti in plastica, viti, dadi, manicotti distanziatori, fascette, strisce di gomma cellulare e corda di sicurezza con moschettone

Una volta che tutte le componenti sono al loro posto, sarai pronto a partire!

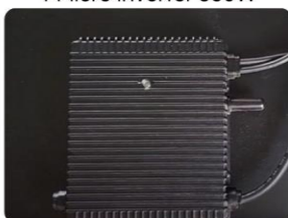
2 staffe Play Block



2 Staffe superfici, 6 bulloni,
6 rondelle, 6 viti 2,5 cm, 2 viti 9 cm



1 Micro Inverter 350W



1 Pannello Fotovoltaico



Cablaggio pannello
1 cavo 5 MT presa domestica



Installazione e montaggio Play Kit

Si possono scegliere tra tre opzioni di montaggio per il tuo Play Kit:

- Montaggio a parete
- Montaggio sulla ringhiera
- Montaggio su parapetto del balcone

Il primo passo è selezionare un luogo adatto.

È importante che il modulo sia esposto alla luce diretta del sole. Assicurati che il Play Kit riceva il massimo numero di ore di luce solare al giorno, poiché è così che possa generare la maggior energia verde.

Il massimo rendimento del sistema si ottiene quando il pannello è esposto al sole direttamente. Questo significa che la produzione sarà elevata quando la maggior parte dei raggi solari colpirà il pannello.

Poiché il sole si sposta da est a ovest rispetto alla superficie terrestre, nel corso della giornata, e raggiunge il suo punto più alto a mezzogiorno, è importante allineare il pannello di conseguenza.

L'esposizione ottimale di installazione dipende dal periodo dell'anno e dall'altitudine.

Per mantenere un allineamento ottimale durante tutto l'anno, si consiglia di orientare il pannello verso sud nell'emisfero nord.

Se il tuo pannello fotovoltaico è anche solo parzialmente ombreggiato, le prestazioni dell'intero sistema saranno fortemente compromesse.

Pertanto, è importante assicurarsi che Play sia sempre completamente esposto alla luce solare per ottenere il massimo rendimento

Grazie per aver seguito il corso!



Il presente materiale è esclusivo alla formazione di :
Consulenti / Partners /Collaboratori interni ed esterni e
quindi riservata.

Si avvisa che la riproduzione, divulgazione e invio a terze
parti non è permessa. La Direzione E-Muoviti non si ritiene
responsabile della divulgazione delle presenti.

I trasgressori si assumeranno tutte le responsabilità ed
eventuali colpe per eventuali divulgazioni al di fuori
dell'ambito interno e saranno responsabili di eventuali plagii
o relativi Copyright del materiale diffuso.

**Il Materiale divulgato viene utilizzato esclusivamente per la
formazione interna e non per altro.**