# MANUALE INGROUND

# Dimensioni 0965 e 1075

Con rete di sicurezza

Senza rete

Inground Hi-Flyer 0965 L 281 cm x B 201 cm x H 200 cm Inground Hi-Flyer 1075 L 310 cm x B 232 cm x H 200 cm

Inground Hi-Flyer 0965 L 281 cm x B 201 cm x H 20 cm Inground Hi-Flyer 1075 L 310 cm x B 232 cm x H 20 cm



# HI-FLYER



### **AVVERTENZE**



- · Questo trampolino elastico è adatto solo per uso domestico.
- · Non adatto a bambini di età inferiore ai 3 anni.
- Peso massimo dell'utente: 100 kg.
- Questo trampolino elastico è adatto solo per uso esterno.
- Questo trampolino elastico deve essere interrato.
- Il trampolino elastico deve essere assemblato da un adulto secondo le istruzioni di montaggio e verificato prima del primo utilizzo.
- · Non posizionare il trampolino elastico sotto oggetti sporgenti come rami di alberi, fili, ecc.
- Quando si usa il trampolino elastico chiudere sempre la rete di sicurezza in dotazione.
- Non saltare sul trampolino elastico con più persone contemporaneamente.
  Altrimenti, si è a rischio di lesioni da collisione.
- · Non indossare mai le scarpe quando si salta sul trampolino, ma saltare a piedi nudi o con i calzini.
- Svuotare le tasche e le mani prima di saltare.
- Non mangiare mentre si salta.
- Saltare sempre al centro del tappeto elastico.
- · Non abbandonare il trampolino elastico con un salto.
- · Limitare l'uso continuo, fare regolarmente una pausa.
- Prestare attenzione alle condizioni meteo quando si utilizza il trampolino elastico. Se il tappeto del trampolino è bagnato, è possibile scivolare e ferirsi.
- Se il vento soffia forte, è possibile perdere il controllo.
  Per evitare lesioni e danni materiali, si consiglia di smontare il trampolino elastico in caso di condizioni climatiche estreme.
- La rete di sicurezza è progettata per impedire all'utente di cadere dal trampolino e non per saltarci contro
- Per installare il trampolino è necessario scavare un buco nel terreno.
  Se non si è sicuri del lavoro da eseguire, contattare un professionista.
- · Si consiglia di ancorare sempre il trampolino a terra con appositi picchetti.
- In condizioni meteorologiche estreme come tempesta, neve e vento, smontare sempre il trampolino elastico.

#### **ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

- 1. Assicurarsi che il trampolino possa essere posizionato su una superficie piana.
- 2. Non posizionare i trampolini elastici su pavimenti in cemento, asfalto o altre superfici dure e vicino ad altre installazioni come: piscine, altalene, scivoli e / o strutture per l'arrampicata.
- 3. Lasciare uno spazio libero di 2 metri attorno al trampolino e 4 metri sopra il trampolino.
- 4. Assicurarsi che lo spazio sotto il trampolino sia vuoto.
- 5. Indossare guanti durante il montaggio del trampolino per evitare lesioni.
- 6. Fare attenzione alla presenza di fertilizzanti da giardino vicino al trampolino.

Poiché possono danneggiare il telaio.

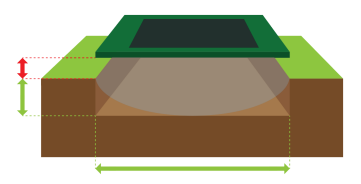


Reference	Diagram	Description	Number of Parts	
Number	Diagram	Description	IHF0965	IHF1075
1		Tappeto elastico	1	1
2		Cuscino di protezione	1	1
3		Tubo con base di appoggio A	2	2
4		Tubo con base di appoggio B	2	2
5		Tubo con base di appoggio C	2	2
6		Tubo con base di appoggio D	2	2
7		Piedi A	2	2
8		Piedi B	2	2
9		Tappo piccolo (per il telaio superiore con aggancio gambe)	6	6
10		Tappo grande (per la base gambe)	8	8
11	Ð	Rondella di bloccaggio piccola	8	8
12	41110	Vite autobloccante	8	8
13		Picchetto	6	6
14		Cuscino di protezione	1	1
15		Tenditore	1	1
16		Molle	52	58



#### Hi-Flyer interrato istruzioni

Iniziare scavando una buca Non è necessario scavare la buca per intero. Scavare la buca a forma di scodella. 0965 (trampolino 281 x 201 cm): buca 230 x 150 cm, profondità 40 cm. 1075 (trampolino 310 x 232 cm): buca 260 x 180 cm, profondità 70 cm.



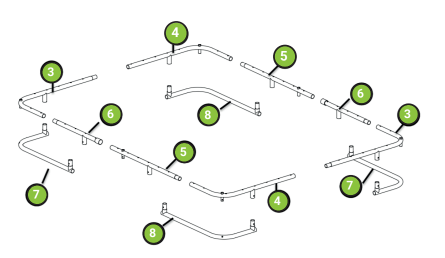
Per istruzioni più complete si prega di guardare il video:

www.youtube.com/etantrampolines

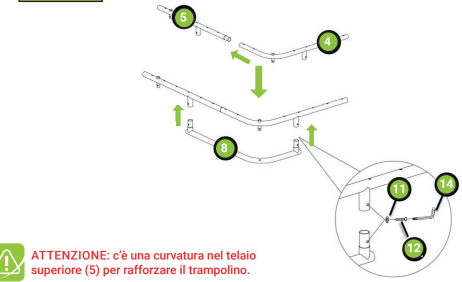




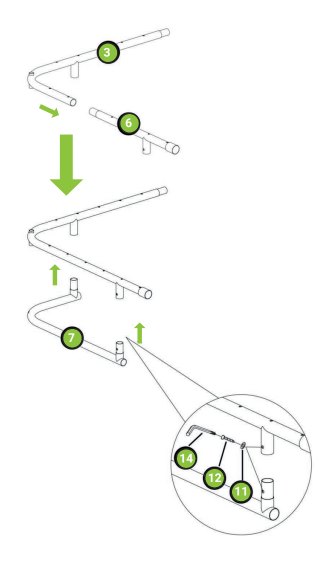




STEP 2

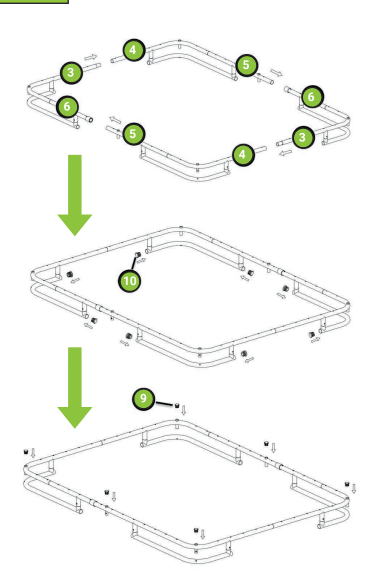


STEP 3

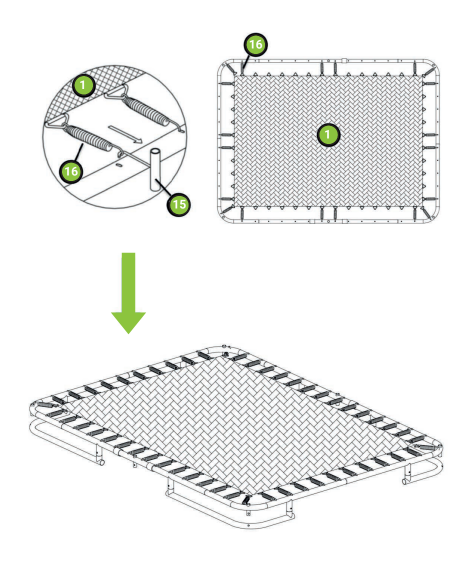








STEP 5





CUSCINO DI PROTEZIONE PER IL BORDO



## **ATTENZIONE**

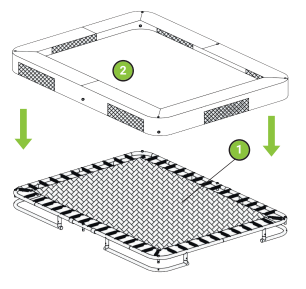
Non utilizzare mai il trampolino senza aver fissato i cuscini di protezione. Fissare i cuscini di protezione prima di ogni utilizzo. Un fissaggio non appropriato può causare traumi!

Attenzione: Prima di fissare il cuscino di protezione gli scomparti con la schiuma devono essere allacciati.



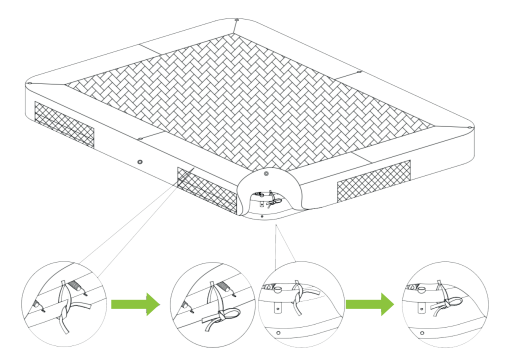
#### STEP 6

Disporre i cuscini di protezione sul trampolino così da coprire sia le molle che i pali di acciaio. Assicurarsi di aver coperto tutte le parti metalliche con i cuscini. Legare le cinghie elastiche come mostrato nella pagina successiva.

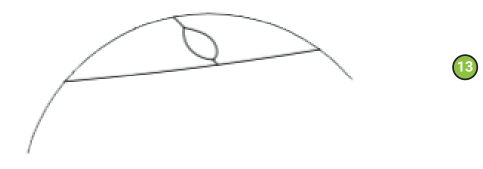








STEP 8



Legare la cinghia elastica al telaio come mostrato sopra.

Passare i picchetti attraverso i cuscini di protezione e il telaio e fissarli al terreno.



#### IMPORTANTE:

- Controllare tutte le parti e accertarsi di averle assemblate correttamente/che siano ben fissate.
- Leggere bene le istruzioni ed assicurarsi che chi utilizzerà il trampolino abbia letto e compreso le istruzioni e i cartelli. Insegnare a tutti gli utilizzatori i salti base, come spiegato nelle istruzioni.
- Prima di utilizzare il trampolino assicurarsi che il cuscino di protezione sia ben fissato al telaio e che le molle e il telaio siano completamente coperti. Non utilizzare il trampolino se le molle o i triangoli sono danneggiati o mancanti.

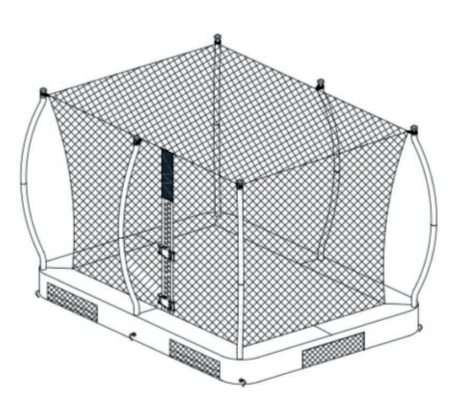


#### **SMONTAGGIO DEL TRAMPOLINO**

Per smontare il trampolino seguire le istruzioni dal punto 1 al punto 8 in ordine inverso. Provare a non smontare i componenti del telaio prima di aver rimosso le molle e il tappeto. Consiglio: Utilizzare guanti per proteggere le mani durante lo smontaggio.







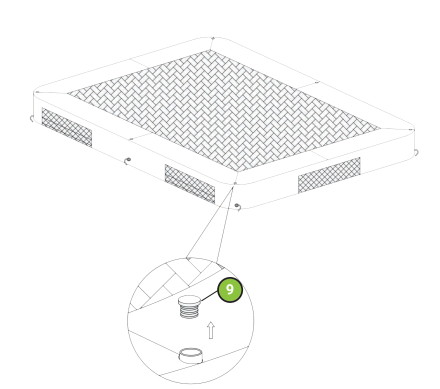
Reference Number	Diagram	Description	Number of Parts	
			IHF0965SN	IHF1075SN
А		Tubo telaio superiore con schiuma	6	6
В		Tubo telaio inferiore con schiuma	6	6
С		Tappo per tubo	6	6
D	Ð	Rondella di bloccaggio piccola	6	6
E	аши)	Vite autobloccante	18	18
F		Chiave a brugola	1	1
G		Cordone	5	6
н		Rete di recinzione	1	1



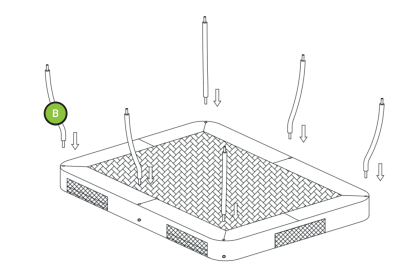




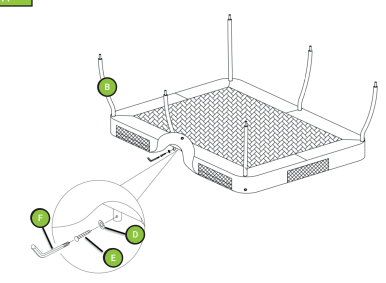
Per fissare la rete di sicurezza, rimuovere i tappi dal telaio come mostrato qui sotto.



#### STEP 10

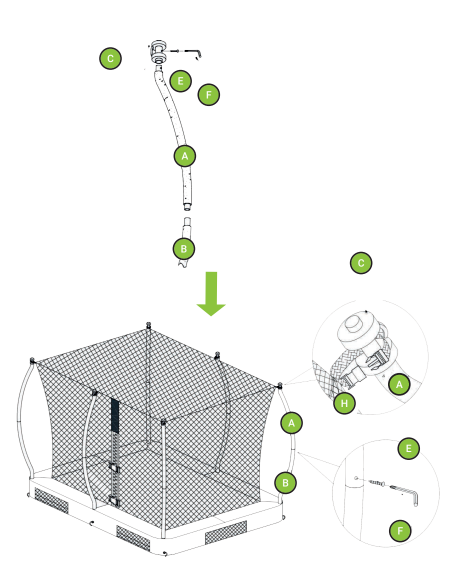


#### STEP 11

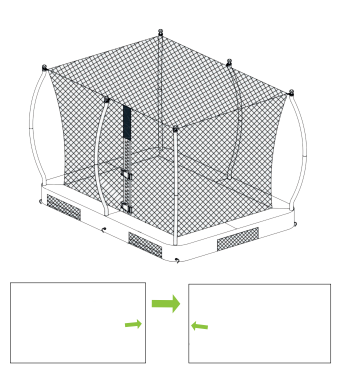








STEP 13



#### Consiglio:

Chiudere la cerniera prima di allacciare l'involucro dal tappeto elastico alla rete di sicurezza.

## **MANUTENZIONE**

Il trampolino Hi-Flyer è progettato e realizzato per garantire anni di divertimento se mantenuto correttamente. È importante controllare regolarmente le parti più importanti all'inizio di ogni stagione (telaio, sospensioni, tappeto elastico, cuscino di protezione e rete di sicurezza). Se questi controlli non vengono eseguiti, usare il trampolino può diventare pericoloso.

- Conservare questo manuale di manutenzione.
- · Controllare che tutti i bulloni e i dadi siano serrati e serrarli se necessario.
- · Controleer of alle verende gewrichten nog steeds intact zijn.
- · Verificare che tutti i ganci a molla siano ancora intatti.
- I trampolini elastici da esterni devono essere dotati di un set di ancoraggio per impedire al trampolino di muoversi in condizioni climatiche estreme.
   La rete di sicurezza e il tappeto elastico devono essere rimossi in condizi oni meteorologiche estreme.
- Durante i mesi invernali, neve e temperature molto basse possono danneg giare il trampolino. Si consiglia di rimuovere la neve e di conservare al chiuso il tappeto elastico e la rete di sicurezza.
- Sostituire la rete di sicurezza dopo 2 anni di utilizzo.
- Verificare che la cerniera funzioni ancora correttamente.
- Prima di spostare il trampolino, rimuovere l'ancoraggio se presente. Solle vare il trampolino con almeno due adulti. Non sollevare il trampolino più in alto di 5 cm da terra e farlo scorrere fino alla postazione desiderata.
- Le modifiche apportate dal consumatore al trampolino originale (ad es. l'aggiunta di un accessorio) devono essere effettuate secondo le istruzioni del produttore.
- Verificare che il tappeto elastico, il cuscino di protezione e la rete di sicu rezza non presentino difetti.

NOTA: La luce solare, la pioggia, la neve e le temperature estreme indebo liscono queste parti nel corso del tempo.

• L'acqua non dovrebbe entrare nel buco scavato sotto il trampolino. È ne cessario drenare l'acqua. Pulire regolarmente il lato inferiore del trampoli no e la buca quando si esegue la manutenzione.

# CAPACITÀ DI SALTO

Inizialmente, è necessario prendere confidenza con i salti con il tappeto e capire la potenza di ogni rimbalzo. L'attenzione dovrebbe essere focalizzata sulla postura e sulla tecnica fino a quando ogni tipo di salto può essere eseguito con facilità e controllo.

#### Competenze di base 1: Fermarsi

Se l'utente atterra sul tappeto elastico, le ginocchia devono essere piegate fino a quando non si ferma e il potere di rimbalzo del tappeto viene assorbito. Per un migliore equilibrio è consigliabile tenere le braccia stese in avanti.

#### Competenze di base 2: Salto di base

Inizia da una posizione eretta, con i piedi alla stessa larghezza delle spalle, la testa in su e gli occhi sul tappeto elastico. Oscilla le braccia in avanti e sopra la testa con un movimento circolare. Unisci gambe e piedi quando sei in aria e stendi le dita dei piedi. Atterra di nuovo sul tappeto con i piedi alla larghezza delle spalle (uguale alla posizione iniziale).

IMPORTANTE: Consultare il sito www.etantrampolines.com per ulteriori esercizi. Prima di intraprendere salti più avanzati, consultare un istruttore di trampolino competente.

## **GARANZIA**

Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto e si applica a difetti del materiale e di fabbricazione. L'uso anomalo o le modifiche al trampolino invalideranno la garanzia.

Trampolino elastico				
telaio	8 anni			
tappeto elastico	2 anni			
cuscino di protezione	2 anni			
molle	2 anni			

rete di sicurezza	Standard
acciaio	3 anni
altri componenti	2 anni



Etan Hi-Flyer Inground 0965 L 281 cm x B 201 cm x H 200 (H 20) cm Etan Hi-Flyer Inground 1075 L 310 cm x B 232 cm x H 200 (H 20) cm

**Dimensioni** 0965, 1075



#### Questo manuale si applica a

IHF0965 Etan Hi-Flyer Inground 0965 IHF1075 Etan Hi-Flyer Inground 1075

### WWW.ETANTRAMPOLINES.COM

