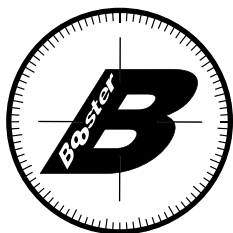
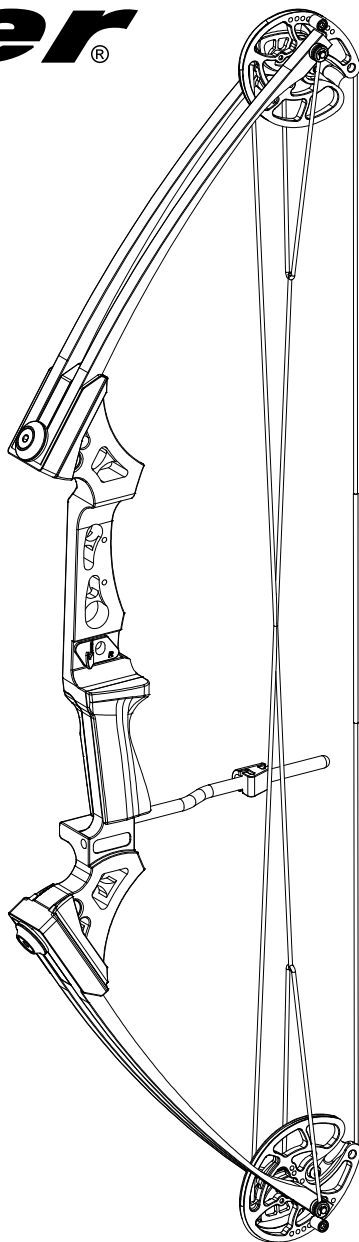




**ARCO COMPOUND  
MANUALE UTENTE**

**BLAST**





### CARATTERISTICHE

Lunghezza Asse/asse: 36"

Peso: 3.4 lbs 1540 g

Altezza brace: 7-1/2"

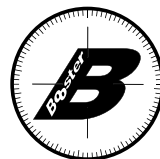
Potenza: 10-20# e 20-30#

Allunghi: 23-29" regolabile

Dimensioni: 38.6 x 11.2 x 2.5" (98 x 28,45 x 6,35 cm)

### COLORI

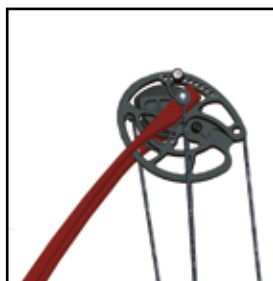




## L'ARCO CHE CRESCE CON I RAGAZZI!

- \* Un arco compound con regolazione dell'allungo tramite stop di allungo.
- \* Allungo fino a 29" quindi adatto alla maggior parte degli arcieri.
- \* Disponibile in due range di potenza: 10-20# e 20-30#.
- \* Preciso e durevole.
- \* Lunghezza asse/asse 36" con altezza del brace 7-1/2".

## REGOLAZIONE DELL'ALLUNGO



### Come regolare l'allungo

Regola il perno dello stop dell'allungo (come mostrato nell'immagine a sinistra) con la speciale chiave esagonale inclusa.

### Allunghi

Posizione dello stop	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Senza stop
Allungo	19.8"	20.1"	21"	22"	23.1"	24.7"	25.7"	26.9"	28"	29"

## INFORMAZIONI PER L'ASSISTENZA E LA RIPARAZIONE

Si rivolga al suo negoziante di fiducia per manutenzioni e riparazioni. Il negoziante presso cui ha acquistato l'arco ha la preparazione per effettuare queste operazioni.

## GARANZIA DI DUE ANNI NON TRASFERIBILE

L'arco Booster Blast è garantito contro difetti del materiale o di lavorazione per due anni dalla data di acquisto all'acquirente originale.



Le parti incluse nella copertura sono tutte eccetto: corda, cavi, scorricavo, rest, boccole delle ruote e aspetto estetico (quindi tacche, indentature, graffi) causati dalla normale usura o dall'uso.

L'arco sarà riparato o sostituito a discrezione del produttore.

Archi rispediti senza aver prima ottenuto l'accettazione del reso saranno rifiutati. Le spese di spedizione sono a carico del proprietario.

Si suggerisce un reso con spedizione tracciabile.

Booster non è responsabile per spedizioni perse. Operazioni di riparazione non coperte da garanzia sono soggette al pagamento dei costi del materiale necessario per l'effettuazione oltre che ai costi della lavorazione e di spedizione. Qualsiasi garanzia è nulla se l'arco è stato manomesso o modificato rispetto alla struttura originale.

## **REGOLAZIONE DELLA POTENZA**

I vitoni dei flettenti fissano i flettenti al riser e sono anche utilizzati per regolare la potenza dell'arco.

Utilizzando una chiave esagonale da 3/16" girare il vitone in senso antiorario per ridurre la potenza. Un giro completo corrisponde a circa 2 libbre. Girare sempre il vitone superiore e inferiore dello stesso numero di giri nella stessa direzione. Non svitare mai più di 5 giri completi dalla massima potenza.

## **ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

Prima di utilizzare l'attrezzatura, legga tutte le istruzioni e raccomandazioni riportate in questo manuale. Si rivolga al suo negoziante di fiducia se ha domande. Per garantire la sua sicurezza e la sicurezza di chi sta nelle vicinanze, è necessario che lei LEGGA, CAPISCA e SEGUA tutte le RACCOMANDAZIONI e le precauzioni di sicurezza prima di usare o lavorare sull'arco o qualsiasi accessorio utilizzato con esso.

**ATTENZIONE:** quest'arco è inteso per il solo divertimento.

Le raccomandazioni che seguono sono intese specificatamente all'uso dell'arco.

**ATTENZIONE:** mai lavorare sull'arco o provare a tirare con il suo Booster Blast sotto l'influsso di trattamenti medici che possano compromettere le sue capacità di giudizio, le sue capacità fisiche o i suoi riflessi. Mai lavorare sull'arco o provare a tirare con il suo Booster Blast sotto l'influenza di droghe



o alcool. Questo potrebbe causare danni all'arco, gravi incidenti o addirittura la morte sua o di altri.

**ATTENZIONE:** MAI ESPORRE L'ARCO A TEMPERATURE ESTREME O ALL'UMIDITÀ PER LUNGHI PERIODI. Il calore eccessivo come quello che si crea dentro un veicolo chiuso sotto il sole può causare la rottura di componenti. Il mantenimento per lunghi periodi in un sottotetto caldo e asciutto o in una cantina umida possono essere altresì causa di danni. Tenere l'arco asciutto e pulito e riporlo in modo appropriato quando non lo si utilizza. Danni causati dall'esposizione al calore eccessivo o agli elementi non sono coperti dalla garanzia e potrebbero causare incidenti anche gravi a lei o a chi sta nelle vicinanze.

### **PRIMA DI TIRARE**

Prima di ogni utilizzo, controllare tutte le seguenti parti dell'arco per assicurarsi che non siano danneggiate: corda e cavi, frecce, cocche, impenaggio, appoggiafrecce, mirino e tutti gli altri accessori. Qualsiasi parte danneggiata o qualsiasi accessorio danneggiato deve essere portato ad un negoziante autorizzato per essere controllato o sostituito.

**ATTENZIONE:** CONTROLLARE SEMPRE L'ARCO PRIMA DI OGNI UTILIZZO. Accertarsi sempre di compiere le seguenti operazioni prima di ogni utilizzo:

- controllare attentamente le condizioni di corda e cavi
- controllare attentamente le condizioni del serving, punto di incocco (e loop se utilizzato)
- controllare attentamente che i flettenti, le ruote, e il riser siano in condizioni ottimali e montati correttamente
- tenere sempre corda e cavi debitamente cerati.

**ATTENZIONE:** ASSICURARSI SEMPRE che la zona del bersaglio e quella tra l'arciere e il bersaglio siano libere prima di tirare.

**ATTENZIONE:** ISPEZIONARE PERIODICAMENTE LA CORDA ED I CAVI. Corda e cavi danneggiati influenzano negativamente le prestazioni dell'arco e posso causare danni ai componenti dell'arco. USARE SEMPRE cautela quando si usano oggetti affilati o frecce con punte da caccia vicino all'arco e in particolare vicino alla corda o ai cavi. Lame, oggetti affilati e simili possono far saltare corda o cavi e potrebbero causare a lei o a chi sta



nelle vicinanze incidenti seri. UNA CORDA O UN CAVO DANNEGGIATO IN QUALSIASI MODO DEVE ESSERE SOSTITUITO IMMEDIATAMENTE.

### **RACCOMANDAZIONI:**

LEGGERE TUTTE LE RACCOMANDAZIONI, e tutto il manuale prima di provare ad usare l'arco! Quest'arco non è un giocattolo. Si raccomanda assolutamente la supervisione di un adulto.

L'uso di occhiali di protezione mentre si lavora sull'arco è altamente raccomandato. Assicurarsi di indossare vestiti che non possano sporgere fino ad essere intrappolati nelle corde o nelle cam. L'acquirente e l'utilizzatore dell'arco hanno il dovere di obbedire a tutte le norme di sicurezza e alle leggi in merito al possesso e all'uso di questo tipo di prodotti. Utilizzi con cautela e con cura tutti i prodotti di arcieria: l'arco scaglia delle frecce che possono ferire gravemente o anche uccidere.

### **RACCOMANDAZIONI:**

MAI TIRARE A VUOTO. Un tiro a vuoto è quando la corda è tesa e rilasciata senza che ci sia una freccia incoccata.

Il tiro a vuoto potrebbe ridurre la vita utile dell'arco, danneggiarlo e/o causare ferite anche serie a lei e a chi si trova nelle vicinanze.

**ATTENZIONE:** mai puntare un arco teso a qualsiasi cosa eccetto un bersaglio: le persone non sono bersagli.

**ATTENZIONE:** mai tirare direttamente verso l'alto o in qualsiasi altra direzione che potrebbe mettere in pericolo delle persone o delle cose.

**ATTENZIONE:** mai puntare un arco teso contro delle persone.

**ATTENZIONE:** mai aprire l'arco oltre il suo massimo allungo.

**ATTENZIONE:** mai correre verso il bersaglio dopo aver tirato.

**ATTENZIONE:** mai esporre l'arco a temperature estreme o all'umidità per lungo tempo, potrebbe danneggiarsi.

### **RINUNCIA AL TIRO**

Se si effettua una trazione con una freccia incoccata e si decide di non effettuare il rilascio si deve riportare la mano che trattiene la corda nella posizione iniziale (ad arco scarico) lentamente e con attenzione. Questa operazione si chiama rinuncia del tiro. L'arco Booster Blast è stato progettato per essere altrettanto semplice da scaricare (rinuncia del tiro) tanto quanto lo è da caricare (portare all'allungo completo) quindi non ci saranno sorprese.



## **RIPORRE L'ARCO**

Eviti di riporre l'arco per lunghi periodi in luoghi soggetti a temperature estreme, come il bagagliaio di un veicolo o un garage. Danni causati ai flet-tenti, alla corda o ad altre parti dell'arco da temperature estreme non sono coperti dalla garanzia limitata del costruttore.

Se l'arco è esposto all'umidità occorre assicurarsi che sia ben asciutto prima di riporlo. Non usare solventi, spray o detergenti tipo acetone o oli minerali sull'arco o in prossimità dell'arco perché potrebbero danneggiare la finitura superficiale. Piuttosto usare un panno umido per la pulizia.

Conservi l'arco in una apposita valigia o lo appenda tramite il riser in posi-zione orizzontale.

## **L'ALLENAMENTO FA MIGLIORARE**

Come per ogni sport, per diventare molto bravi è necessario allenarsi. Più ci si allena, più si migliora. Più si migliora, più ci si diverte. Con l'allenamen-to, sarete presto in grado di colpire il centro del bersaglio con maggiore costanza e la vostra esperienza con il tiro con l'arco diventerà tanto soddi-sfacente quanto divertente.



**Thank you for choosing a BOOSTER compound bow.**

**Grazie per aver scelto un arco compound BOOSTER.**

**Danke, dass Sie sich für einen BOOSTER  
Compoundbogen entschieden haben.**

**Merci d'avoir choisi un arc compound BOOSTER.**

**BoosterArchery.com**