



# Manuale d'uso



***Blaser Optics***

## **Congratulazioni per aver acquistato Blaser RD17.**

Il punto rosso RD17 compatto, è adatto soprattutto alla caccia in movimento. RD17 è dotato di un ampio, chiaro e luminoso punto rosso di 2 MOA, per permettere una rapida acquisizione del bersaglio in qualsiasi condizione. L' RD17 è fornito con uno speciale montaggio a sella Blaser dedicato. Il tuo RD17 è fornito della funzione IIC, che garantisce fino a 50.000 ore di normale utilizzo.

Con l'acquisto del tuo Blaser RD17 possiedi un prodotto, che è stato fabbricato e controllato, secondo i più rigorosi standard qualitativi. La Blaser Jagdmaschinen GmbH da garanzia di 10 anni sulle parti meccaniche, e 5 anni sulle parti elettroniche, alle condizioni riportate a pagina 8.

### **Blaser GmbH**

Ziegelstadel 1  
88316 Isny im Allgäu  
[www.blaser.de](http://www.blaser.de)

## **Contenuto**

<b>Regolazioni .....</b>	<b>4</b>
<b>Caratteristiche principali .....</b>	<b>5</b>
<b>Dati tecnici .....</b>	<b>5</b>
<b>Operazioni .....</b>	<b>6</b>
Inserimento della batteria .....	6
Accensione e spegnimento dell'illuminazione.....	6
Montaggio del RD17.....	6
Regolazione del reticolo .....	7
Regolazione dell'alzo.....	7
Regolazione della deriva.....	7
Flip covers .....	7
Manutenzione .....	8
Interruzione illuminazione LED mentre si spara .....	8
<b>Garanzia del prodotto .....</b>	<b>8</b>

## Controlli

1. (+) Impostazioni di illuminazione – ON/OFF o aumentare luminosità
2. (-) Impostazioni di illuminazione – ON/OFF o ridurre luminosità
3. Cover per batteria CR2032
4. Regolazione alzo
5. Regolazione deriva
6. Blaser Montaggio a sella

### Corredo:

Blaser RD17, due flip covers, CR2032 batteria a Litio, Montaggio a sella Blaser



## Caratteristiche principali

Rivestimento rosso per alte prestazioni che permette un'eccellente trasmissione della luce e un punto rosso particolarmente definito. Punto da 2 Moa e 10 livelli di illuminazione (8 di giorno e 2 di notte)

Controllo dell'illuminazione con rilevamento del movimento IIC che attiva l'illuminazione quando rileva un movimento e lo spegne quando inattivo. Questo consente 50.000 ore di uso con LED normale.

Il montaggio a sella Blaser appositamente progettato per questo prodotto garantisce il perfetto collegamento tra l' RD17 e la tua arma Blaser.

La batteria CR2032 può essere facilmente sostituita senza rimuovere lo strumento dall'arma. IPX-7 per la resistenza all'acqua e come antiappannante. La garanzia Blaser copre le componenti meccaniche per 10 anni e le componenti elettroniche per 5 anni.

## Dati tecnici

Diametro punto	2 MOA
Ingrandimento	1x
Diametro della lente	20 mm
Regolazioni di intensità	8 giorno/2 notte
Regolazione alzo	Mind.. +/- 40 MOA
Regolazione deriva	Mind.. +/- 40 MOA
Peso	240 g (incluso montaggio a sella Blaser e batteria)
Batteria	CR2032 batteria a Litio
Resistenza all'acqua	IPX-7

## Operazioni

Prima di iniziare qualsiasi operazione con l'RD17 assicurarsi che la carabina sia scarica.

### Inserimento della batteria

Il compartimento della batteria CR2032 si trova sul lato destro guardando dalla parte dell'oculare. Per rimuovere la cover della batteria, girare in senso antiorario. Inserire la batteria CR2032 con il polo negativo (-) verso l'interno e avvitare la cover della batteria avvitandola in senso orario.

Nota: se la cover della batteria non è chiusa abbastanza, il LED può illuminarsi in modo irregolare o dell'umidità potrebbe penetrare all'interno

### Accensione e spegnimento/ Impostazione dell'illuminazione

I pulsanti per la regolazione dell'illuminazione sono posizionati nella parte superiore, per permettere di poter maneggiarli facilmente con entrambe le mani. Per accendere il punto luminoso, premere brevemente il

pulsante (+) o (-). Per spegnerlo, tenere premuto (+) o (-) per più di 1 secondo finché il LED si spegne.

Non appena si accende il punto luminoso, la luminosità può essere aumentata premendo il pulsante (+) e diminuita premendo il pulsante (-). Il sensore di movimento IIC spegne l'illuminazione se non vengono rilevati movimenti per circa 180 secondi. Non appena il sensore rileva nuovamente un movimento, l'illuminazione si accende con le impostazioni iniziali. Sono disponibili 10 livelli di illuminazione: 8 per il giorno e 2 per la notte.

### Montaggio del RD17

Il montaggio a sella Blaser è stato progettato e costruito esclusivamente per il RD17. Il montaggio a sella Blaser garantisce un perfetto fissaggio alla tua carabina Blaser con un'altezza di installazione ridotta. L' RD17 è fornito con un montaggio Blaser e la flip cover ed è quindi pronto all'uso. Dopo essere stato tarato una

volta, l'RD17 può essere rimosso e rimontato facilmente sulla carabina tutte le volte che si desidera, pur mantenendo il punto d'impatto al 100%.

### Regolazione del reticolo

Le viti di regolazione per l'alzo e la deriva sono posizionate rispettivamente nella parte posteriore superiore e nella parte destra della mira. Sono protette da delle torrette che devono essere rimosse prima della regolazione. Le torrette fungono anche da torretta balistica per le impostazioni dell'alzo e della deriva. A tale scopo, è necessario semplicemente svitare le cover e usarle come torrette balistiche.

### Impostazioni dell'alzo

L'alzo è posizionato sopra rispetto alla mira. Se il colpo è troppo basso, girare la vite della regolazione verso sinistra usando la torretta o un cacciavite a punta piatta. Ogni click corrisponde a 15 mm a 100 m. se il colpo è troppo alto, girare la regolazione in senso orario.

### Impostazioni della deriva

La deriva è posizionata sulla parte destra rispetto alla mira. Se i tuoi colpi sono troppo a sinistra, girare la regolazione in senso antiorario usando la torretta o un cacciavite a punta piatta. Ogni click corrisponde a 15 mm a 100 m. Se i tuoi colpi sono troppo a destra, gira la vite della regolazione in senso orario.

### Flip covers

Il tuo RD17 è dotato di due Blaser flip covers già montate. Queste covers servono a proteggere le lenti e possono essere aperte durante l'uso. Le flip covers sono avvitate al RD17 con una filettatura e un anello di blocco e possono essere svitate se necessario. Per aprirle e chiudere le flip covers, premere verso la parte anteriore/superiore.

## Garanzia del prodotto

### Manutenzione

Pulizia: Pulire le lenti con un panno morbido (panno di pulizia per ottiche). Per mantenere una qualità visiva ottimale, le superfici dell'obiettivo devono essere sempre pulite da polvere e sporco.

Quando si trasporta l'arma, utilizzare sempre le flip covers per evitare di graffiare le superfici dell'obiettivo.

### Illuminazione LED interrotta mentre si spara

Stringere il cappuccio della batteria.

Sostituire la batteria o rimuoverla e pulire i contatti e le superfici della batteria.

Blaser GmbH  
Ziegelstadel 1  
88316 Isny im Allgäu,  
Germania

("Produttore" nel seguito) garantisce al cliente finale ("Cliente" nel seguito) che il punto rosso di Blaser ("Prodotto" nel seguito) fornito al cliente sarà privo di difetti di produzione e materiale per 10 anni e difetti elettronici per cinque anni dalla data di vendita (periodo di garanzia) per scopi di caccia in conformità con le seguenti disposizioni. La garanzia verrà applicata solo se il Cliente si registrerà entro 30 giorni di calendario dalla data di acquisto al sito <https://www.blaser.de/en/firearm/>.

Inoltre, la garanzia si applica solo al primo acquirente. Qualora il Cliente dovesse vendere il Prodotto a altri entro il periodo di garanzia, questa garanzia, volontariamente concessa non trova più applicazione.

I difetti verificati saranno riparati a discrezione e spese del Costruttore, sia attraverso la riparazione (tempo materiale e di lavoro) sia con la fornitura di parti nuove o ricondizionate. Eventuali parti difettose rimosse diventano di proprietà del produttore. Per eseguire i lavori di garanzia, il Cliente deve inviare il Prodotto, inclusa la prova d'acquisto originale, ad un rivenditore specializzato autorizzato ([www.blaser.de/en/](http://www.blaser.de/en/) -> "Store Locator"). Eventuali reclami basati su questa garanzia sono esplicitamente esclusi se:

- il Prodotto presenta danni o segni di usura dovuti all'uso al di fuori della normale applicazione prevista e le specifiche del Costruttore (come da manuale di istruzioni),
- il Prodotto presenta segni di essere stato riparato o elaborato da un'officina non autorizzata dal Produttore
- accessori non autorizzati dal produttore sono stati installati nel prodotto,

- il numero di serie è stato rimosso o reso illeggibile.

I costi di spedizione e restituzione del prodotto sono a carico del produttore. Se il rivenditore specializzato responsabile ha indicato una società di trasporto specifica per l'invio del Prodotto, tuttavia il Cliente utilizza una società di trasporto diversa, il Produttore non coprirà i costi di invio del Prodotto. Questa garanzia è soggetta alle leggi della Repubblica Federale di Germania.



**Blaser GmbH**

Ziegelstadel 1

88316 Isny

Telefon: +49 7562 702-0

Telefax: +49 7562 702-343

E-Mail: [info@blaser.de](mailto:info@blaser.de)

[www.blaser.de](http://www.blaser.de)