

# ALP TRAINER 35+3 ALP TRAINER 30+3 WS

ENGINEERED
IN THE DOLOMITES

# **OVERVIEW**





# **ALP TRAINER 35+3**

Congratulazioni per il tuo nuovo Zaino SALEWA acquistato. Vogliamo assicurarci che tu possa capire come utilizzare il tuo nuovo Zaino SALEWA nel modo migliore. Di seguito troverai una descrizione di tutte le funzioni che offre lo zaino.

# **OVERVIEW**





# **ALP TRAINER 30+3 WS**

Congratulazioni per il tuo nuovo Zaino SALEWA acquistato. Vogliamo assicurarci che tu possa capire come utilizzare il tuo nuovo Zaino SALEWA nel modo migliore. Di seguito troverai una descrizione di tutte le funzioni che offre lo zaino.

# **OVERVIEW**



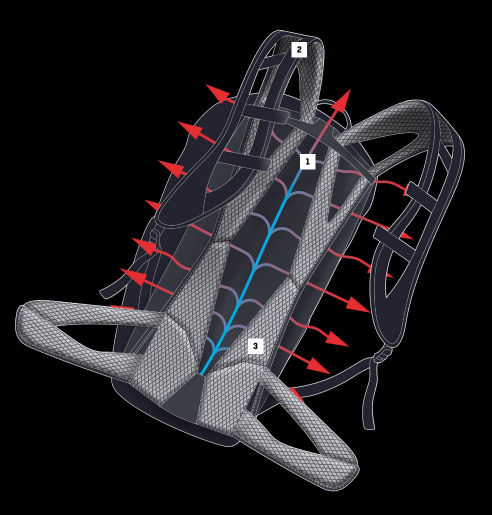
# 1 AIR FIT 2.0

Il sistema, minimizzando il contatto con il corpo ( 26% di Area di contatto in meno\*) e grazie ai materiali traspiranti, permette all'aria di fluire massimizzando la ventilazione, facendo registrare 1,5 gradi di temperatura della schiena in meno\* già dopo una camminata di soli 15 minuti. Inoltre è disegnato per permettere la piena libertà di movimento.

\*rispetto al precedente sistema Air Fit

# 2 SPALLACCI DAL DESIGN APERTO

Spallacci dal design aperto per ridurre il peso e aumentare l'area traspirante.



# 3 COSTRUZIONE SPLIT BACK

Il design "Split back" dello schienale riduce la superficie di contatto, permettendo la massima ventilazione e aumentando la libertà di movimento.

AIR-FIT 2.0

# **FEATURES**





# SUPPORTO PER BASTONCINI

Infila le punte dei bastoncini attraverso l'anello di cordino elastico/fettuccia inferiore fino alle rotelle. Assicura la parte superiore agganciando al loop elastico la fibbia dedicata.



# 2 FETTUCCE

Corda elastica per appendere della attrezzatura extra nella parte frontale dello zaino.





## **4 VOLUME AMPLIABILE**

Permette di caricare del volume extra se necessario, tramite la coulisse aggiuntiva e la regolazione del cappuccio.



# TASCA SU FASCIA VITA

Gli oggetti di valore come denaro, macchina fotografica, cellulare possono essere riposti qui.



## 6 CAPPUCCIO REGOLABILE

Allenta le cinghie anteriori e posteriori che collegano il cappuccio al corpo dello zaino, fino a raggiungere la misura desiderata.



# **FEATURES**





## 7 PARAPIOGGIA

Aprire il comparto alla base dello zaino e avvolgi lo zaino fino alla sommità con il parapioggia che trovi all'interno. Dopo l'uso, sganciare il parapioggia per asciugarlo adeguatamente.



# 8 TWIN COMPRESSION SYSTEM

Per comprimere il corpo dello zaino, stringere le fibbie tirando le asole laterali formate dal nastro.



# g CINGHIE DI REGOLAZIONE DEL CARICO

Stringi le cinghie di controllo del carico per stabilizzare lo zaino.



# TASCHE AD ACCESSO RAPIDO

Tasche a rete per un accesso rapido ad oggetti senza dover rimuovere lo zaino.



# 11 COMPARTO SEPARATO SUL FONDO



# **FEATURES**



## SPALLACCI DAL DESIGN APERTO

Spallacci dal design aperto per ridurre il peso e aumentare l'area traspirante.



## 2 SPLITTED HIPBELT

Il design della Split hipbelt riduce il contatto con la superficie, migliorando la traspirabilità.

# 3 COSTRUZIONE SPLIT BACK

Il design "Split back" dello schienale riduce la superficie di contatto, permettendo la massima ventilazione e aumentando la libertà di movimento.



## USCITA PER IL SISTEMA DI IDRATAZIONE

Inserisci il sistema di idratazione nella tasca nello schienale dello zaino. Fissa il sistema di idratazione o con i ganci o con il velcro. Sfila la cannetta dall'uscita preposta e infilala nelle guide dello spallaccio.



## 5 CINGHIA PETTORALE

Stringi la cinghia nel mezzo del tuo sterno per avvicinare lo zaino verso il corpo. La fettuccia elastica è traspirante e ha un fit aderente.

## INFORMAZIONI GENERALI



#### 1. BENEFICI PRINCIPALI

Ricerchiamo le soluzioni migliori per gli appassionati di montagna secondo la nostra filosofia di massimizzare la leggerezza e la robustezza dei prodotti. Individuiamo i bisogni degli utenti e gli forniamo le soluzioni ottimali per le loro avventure.

#### ROBUSTEZZA E DURATA

Il nostro team R&D esamina con attenzione le funzioni specifiche di ogni parte dello zaino per stabilire i requisiti per la performance, seleziona i materiali migliori per progettare l'attrezzatura più robusta e più resistente.

#### **DESIGN LEGGERO**

Le nostre soluzioni di design sofisticate utilizzano i materiali migliori per ridurre al minimo il peso. La leggerezza è data dalla scelta ottimale di tessuto, cinghie, fettucce e altri accessori.

#### DISTRIBUZIONE OTTIMALE DEL CARICO

Gli zaini SALEWA da trekking sono forniti dei sistemi di carico CUSTOM FIT e CUSTOM FIT PRO, che permettono di regolare facilmente la lunghezza dello schienale, così da essere indossati in modo confortevole più a lungo, anche con carichi pesanti. È di cruciale importanza che il sistema di carico sia regolato individualmente, e che gli stabilizzatori siano adoperati correttamente. Inoltre il sacco deve essere organizzato adeguatamente sia orizzontalmente che verticalmente.

#### **VENTILAZIONE**

La sudorazione abbassa la temperatura corporea attraverso l'evaporazione. Indossando uno zaino tradizionale, questo meccanismo non funziona perché lo schienale impedisce la ventilazione necessaria al sudore per evaporare. Inoltre, uno schienale bagnato può far sentire freddo ad ogni sosta. Tutti gli schienali degli zaini SALEWA sono progettati per assicurare un'ottima ventilazione.

#### 2. SISTEMA DI TRASPORTO

SALEWA ha sviluppato due diversi sistemi di schienale. In base al litraggio e al fine di utilizzo, gli zaini sono attrezzati con AIR FIT o CONTACT FIT. Il nostro sistema AIR FIT massimizza la ventilazione e minimizza la superficie dello zaino a contatto con il corpo. Il sistema CONTACT FIT tiene il baricentro dello zaino caricato vicino al corpo per assicurare il massimo controllo in salita e fornire una buona ventilazione attraverso i suoi canali d'aria.

# **INFORMAZIONI GENERALI**



#### 3. COME REGOLARE LO ZAINO

#### SEGUI LA SEQUENZA PER AVERE UN FIT IDEALE:

Carica lo zaino con tutte le cinghie del sistema di trasporto allentate (le cinghie degli spallacci, quelle di controllo del carico, della cintura, le fettucce di stabilizzazione).

- Se lo zaino è fornito di un sistema di regolazione dello schienale, segui le istruzioni nella seguente tabella per stabilire la corretta misura di lunghezza schienale in rapporto alla lunghezza del torso dell'utente.
- Stringi con decisione la fascia vita e posizionala appena sopra le anche. Assicurati che la cresta iliaca sia ben centrata tra i cuscinetti di imbottitura della cintura. Assicura la fibbia e stringi le cinghie.

- Stringi (non troppo) gli spallacci in modo che la schiena sia aderente al sistema di carico. Il punto di attacco degli spallacci dovrebbe essere circa due cm sotto all'altezza della settima vertebra. Se necessario riaggiusta la lunghezza dello schienale.
- Stringi i nastri di stabilizzazione del carico superiore, se presenti.
- Chiudi la cinghia nel torso per alleviare il carico sugli spallacci e non dar luogo a punti di pressione.
- Stringi le fettucce di controllo del carico in modo che gli spallacci stiano aderenti alle spalle.

MISURA DEL TORSO	TAGLIE DELLA LUNGHEZZA DELLO SCHIENALE FISSO	CUSTOM FIT PRO BACK LENGTH MALE	CUSTOM FIT PRO BACK LENGTH FEMALE
38/40cm	SHORT		SHORT
40/45cm		SHORT	MEDIUM
45/50cm	REGULAR	MEDIUM	LARGE
50/53cm		LARGE	

#### 4. COME CARICARE LO ZAINO

Si consiglia di non riempire mai uno zaino per più del 70% del suo volume. Lo spazio extra tornerà utile nel caso, durante l'attività, lo zaino venga svuotato e caricato nuovamente in modo casuale.

- Lo spazio è limitato, è quindi necessario organizzare al meglio l'equipaggiamento. Si consiglia di caricare lo zaino nel modo seguente perché così risulti più comodo il trasporto. Le parti non rigide, come il sacco a pelo ed i vestiti di ricambio, dovrebbero essere posizionati nella parte inferiore o nel compartimento inferiore, mentre gli oggetti pesanti come l'attrezzatura da cucina, il cibo, o la tenda dovrebbero essere posti nella parte superiore, a ridosso dello schienale.
- Gli oggetti di valore come i documenti, il denaro, le chiavi possono essere riposti nella tasca specifica.

- Riponi gli oggetti di cui avrai bisogno più spesso come vestiti di ricambio, borraccia, cartina, bussola, snacks ecc. nella parte superiore o nelle tasche esterne.
- Lega gli oggetti più lunghi (come i bastoncini della tenda) al lato dello zaino utilizzando le cinghie di compressione. Le loro estremità possono essere riposte all'interno delle tasche laterali. Gli oggetti più ingombranti e grossi (materassino, tenda) possono essere montati all'esterno con delle cinghie di compressione.
- Nel compartimento principale puoi inserire l'attrezzatura da cucina, il cibo, vestiti, oggetti personali, secondo la priorità di utilizzo.

## 5. MANUTENZIONE

Gli zaini non necessitano di manutenzione. Le eventuali macchie possono essere lavate con dell'acqua. Le cerniere possono essere trattate con del silicone o dell'olio. Tuttavia, se lo zaino viene usato spesso in zone sabbiose, non si dovrebbe usare l'olio e il silicone, dal momento che questi trattengono la polvere. Se le cerniere si dovessero bloccare, possono esser pulite con uno spazzolino.

#### 6. CONTATTI

Hai delle domande o hai bisogno di un consiglio? Contattaci al sito www.salewa.it/it/contacts/