

# BLACK EAGLE®

## ADVENTURE 30

### MONO LOW

Art.-Nr. 310006

Microfibres/textile, étanche et extrêmement respirante grâce au système d'aération GORE-TEX® Extended, hauteur de tige 7,5 cm, semelle Black Eagle® 01

**Pointures disponibles UK 3 - 12, grandes pointures UK 13 / 14 / 15**



310006



#### Tige

Combinaison microfibres/textile

#### Doublure intérieure

GORE-TEX® Extended ; laminé GORE-TEX® 3 couches, étanche à l'eau et très respirante. Doublure résistante à l'abrasion avec une température agréable, en particulier pour les interventions flexibles en intérieur et en extérieur et en cas de grande chaleur

#### Semelle orthopédique

Confortable, isolante, hydrofuge, antibactérienne. Une coque talonnière séparée assure une bonne isolation et un bon guidage du pied. Canaux « AIRFLOW »

#### Semelle extérieure

En caoutchouc, résistant à l'huile, l'essence, la chaleur et le froid, ne laisse pas de traces

#### Anti Slip

Très bonne adhérence sur les différents terrains grâce au profil et au caoutchouc spécial utilisé

#### Durable Sole

Mélange de caoutchoucs pour une plus grande durabilité

#### Double Hole Frame/Stone Shield

Stabilise la chaussure et guide le pied pendant le déroulé. Evite la pression sur le pied due aux irrégularités du sol

#### Semelle intermédiaire

Composée de différents matériaux EVA/TPU, légère, isolante, bon maintien

#### Absorb

Isolation durable au niveau du talon grâce à un matériau EVA dans la semelle intermédiaire

#### Energy Return/Supination Support

Semelle intermédiaire à l'avant du pied composé de matériaux amortissants pour une utilisation effective de l'énergie

#### Pronation Support

Soutien médial du talon, empêche le pliage dû à l'utilisation d'un matériau EVA plus dur

#### Stabilizer

Utilisation asymétrique TPU pour stabiliser le talon

#### Smart Lacing

Facile à manipuler, aucune pression et ajustement rapide de la chaussure au pied

#### Autres

Faibles poids, sans métal

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |     |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|
| UK | 3  | 3½ | 4  | 4½ | 5  | 5½ | 6  | 6½ | 7  | 7½ | 8  | 8½ | 9  | 9½  | 10 | 10½ | 11 | 11½ | 12 | 12½ | 13 | 13½ | 14 | 14½ | 15 |
| EU | 35 | 36 | 37 | 37 | 38 | 39 | 39 | 40 | 41 | 41 | 42 | 43 | 43 | 44  | 45 | 45  | 46 | 47  | 47 | 48  | 48 | 49  | 50 | 50  | 51 |
| US | 4  | 4½ | 5  | 5½ | 6  | 6½ | 7  | 7½ | 8  | 8½ | 9  | 9½ | 10 | 10½ | 11 | 11½ | 12 | 12½ | 13 | 13½ | 14 | 14½ | 15 | 15½ | 16 |



### ↗ Semelle orthopédique

Confortable, isolante, hydrofuge, antibactérienne.  
Une coque talonnière séparée assure une bonne isolation et un bon guidage du pied.  
Canaux « AIRFLOW »

### ↗ Energy Return/ Supination Support

Semelle intermédiaire à l'avant du pied dans un matériau amortissant pour une utilisation efficace de l'énergie

### ↗ Shank

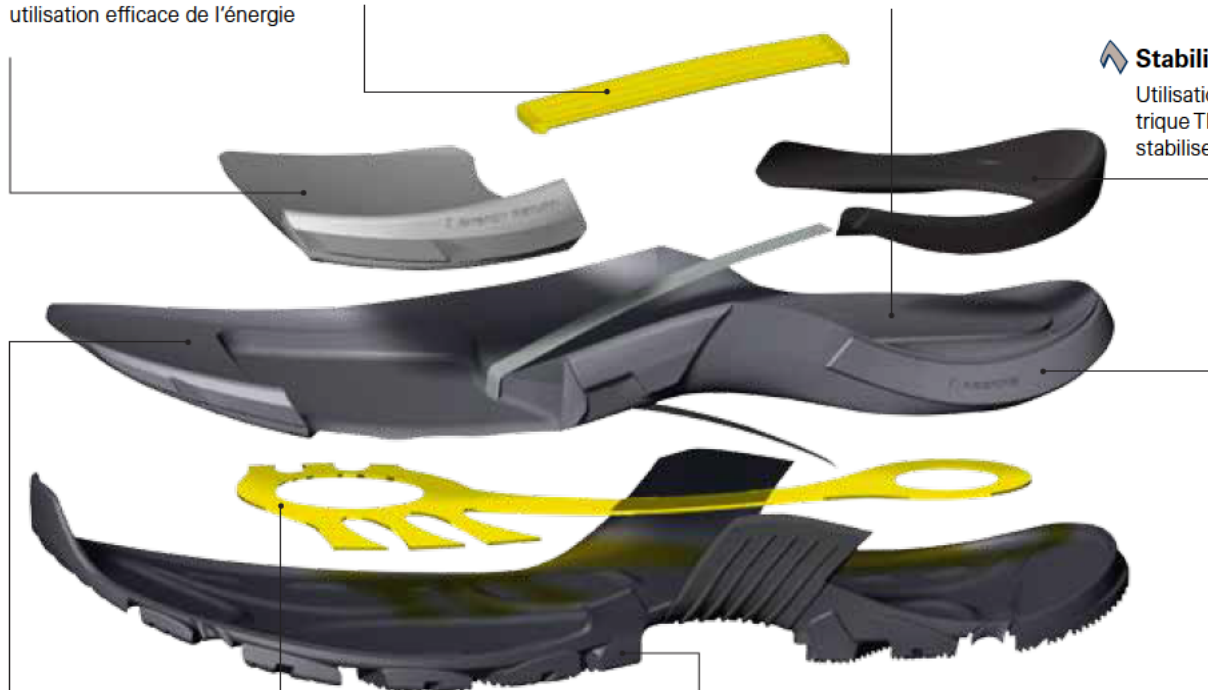
La pièce d'articulation empêche la semelle de se plier

### ↗ Pronation Support

Soutien médial du talon, empêche le pliage dû à l'utilisation d'un matériau EVA plus dur

### ↗ Stabilizer

Utilisation asymétrique TPU pour stabiliser le talon



### ↗ Semelle intermédiaire

Composée de différents matériaux EVA/TPU, légère, isolante, bon maintien

### ↗ Double Hole Frame/ Stone Shield

Stabilise la chaussure et guide le pied pendant le déroulé. Evite la pression sur le pied due aux irrégularités du sol

### ↗ Anti Slip

Très bonne adhérence sur les différents terrains grâce au profil et au caoutchouc spécial utilisé

### ↗ Absorb

Isolation durable au niveau du talon grâce au matériau EVA spécial dans la semelle intermédiaire