

BUSSOLE SILVA SERIE ECLIPSE**SILVA****ECLIPSE-99-PRO**

Categorie d'uso

Expedition, Mountaineering, Professional

Caratteristiche

- Tipo di bussola
- Specchio di collimazione
- Prisma di lettura
- Regolazione declinazione magnetica
- Clinometro
- Uso notturno
- Rubber friction feet
- Altro

Eclipse System Mirror Sighting compass

- Si
- Si
- Si
- Si
- Si
- No
- No

Specifiche

- Graduazione
- Risoluzione
- Scale di misura
- Precisione
- Waterproof
- Resistenza a caduta
- Temperatura di esercizio
- Materiali
- Dimensioni
- Peso
- Istruzioni

360

1

1:25k, 1:50k, mm

1 deg

Si

11 metri su pavimento

-30°C / +60°C

Acrilico

107x70x22

112 g

SE, GB, F, D, F, I, ES

SILVA**ECLIPSE-97-GRIP**

Categorie d'uso

Hiking/Trekking

Caratteristiche

- Tipo di bussola
- Specchio di collimazione
- Prisma di lettura
- Regolazione declinazione magnetica
- Clinometro
- Uso notturno
- Rubber friction feet
- Altro

Eclipse System Baseplate compass

- No
- Si
- Si
- No
- No
- No
- Fischietto, Map holder

Specifiche

- Graduazione
- Risoluzione
- Scale di misura
- Precisione
- Waterproof
- Resistenza a caduta
- Temperatura di esercizio
- Materiali
- Dimensioni
- Peso
- Istruzioni

360

1

mm

1 deg

Si

10 metri su pavimento

-30°C / +60°C

Acrilico

118x67x13

45 g

SE, GB, F, D, I, ES

SILVA**ECLIPSE-96-GPS**

Categorie d'uso

Expedition, Mountaineering

Caratteristiche

- Tipo di bussola
- Specchio di collimazione
- Prisma di lettura
- Regolazione declinazione magnetica
- Clinometro
- Uso notturno
- Rubber friction feet
- Altro

Eclipse System Baseplate compass

- No
- No
- Si
- No
- No
- No

Specifiche

- Graduazione
- Risoluzione
- Scale di misura
- Precisione
- Waterproof
- Resistenza a caduta
- Temperatura di esercizio
- Materiali
- Dimensioni
- Peso
- Istruzioni

360

1

1:24k, 1:25k, 1:50k, 1:62.5k, 1:63.360k, mm, inch

1 deg

Si

12 metri su pavimento

-30°C / 60°C

Acrilico

130x70x13

49 g

SE, GB, F, D, I, ES