

DER IDEALE SCHUH FÜR SENIOREN, UM EINEM STURZ ZU VERMAIDEN

findingbalancealberta.ca

Die Fersenschale ist tief und hat einen eng anliegenden Kragen, um Halt zu bieten und ein Abrutschen der Ferse zu verhindern.^{1,4}

Schnürsenkel oder Klettverschluss® ermöglichen eine gute Passform und Platz für Schwellungen.^{3,6}

Die Ferse ist breit und flach, um eine bessere Seitenstabilität zu bieten.¹

Der Vorderteil für Zehen ist tief und breit genug, damit sich die Zehen bewegen können.¹



Die Ferse sollte mehr als 10 mm (3/8 ") höher als die Zehe sein.⁵

Die Schuhlänge ist nicht länger als 7 mm (1/4 ") länger als die längste Zehe.²

Für eine bessere Stabilität¹ sollte die Dicke der Zwischensohle nicht dicker als 25 mm (1 ") sein.

Die Sohle bietet guten Halt, klebt aber nicht am Teppich.¹

Kontaktinformation