



⑫

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

⑬ Anmeldenummer: 86108717.9

⑮ Int. Cl.³: A 63 C 9/084

⑭ Anmeldetag: 26.06.86

A 63 C 9/00, A 63 C 9/081

⑬ Priorität: 12.07.85 AT 2081/85

⑬ Anmelder: TMC CORPORATION
Ruessenstrasse 16 Walterswil
CH-6340 Baar/Zug(CH)

⑭ Veröffentlichungstag der Anmeldung:
14.01.87 Patentblatt 87/3

⑭ Erfinder: Spitaler, Engelbert
Linkeg. 18/3/8
A-2351 Wr. Neudorf(AT)

⑭ Veröffentlichungstag des später
veröffentlichten Recherchenberichts: 12.08.87

⑭ Erfinder: Freisinger, Henry
Obergfellplatz 6/2
A-1210 Wien(AT)

⑭ Benannte Vertragsstaaten:
CH DE FR LI

⑭ Erfinder: Luschnig, Franz
Kapelleng. 5/1/16
A-2514 Traiskirchen(AT)

⑭ Erfinder: Erdei, Roland
Brunnfeldgasse 20a
A-2486 Pottendorf(AT)

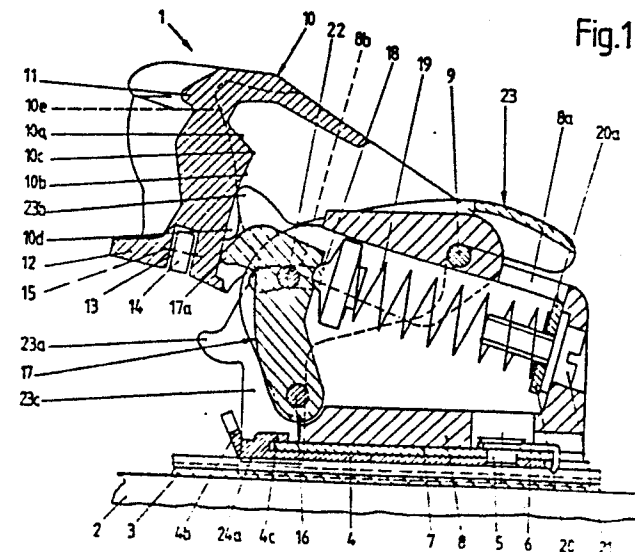
⑭ Erfinder: Himmetsberger, Alois
Meidig. 27/3/14
A-1110 Wien(AT)

⑭ Vertreter: Szász, Tibor, Dipl.-Ing.
Tyrolia Freizeitgeräte Ges.m.b.H & Co OHG
Schlossmühlstrasse 1
A-2320 Schwechat(AT)

⑮ Sicherheitsskibindung, insbesondere Fersenthalter.

⑯ Die Erfindung betrifft eine Sicherheitsskibindung, insbesondere einen Fersenthalter, welcher einen gegen die Kraft einer Auslösefeder um eine in einem Lagerbock gelagerte Achse hochschwenkbaren Sohlenhalter aufweist, wobei der Lagerbock, gegebenenfalls mittels einer Schwenkplatte, um eine grundplattenfeste Hochachse ebenfalls verschwenkbar gelagert und durch eine Rückholfeder belastet ist. Weiters ist an einem federbelasteten Sperrhebel ein Sperrglied vorgesehen, dessen Aufnahmestelle von übereinanderliegenden Öffnungen in Schwenk- und Grundplatte gebildet wird und welches ein Verschwenken des Lagerbocks in vorbestimmten Lagen des Sohlenhalters verhindert.

Erfindungsgemäß steht der Sperrhebel (24) an seinem vom Sperrglied (24a) abgelegenen Arm (24b) mit dem Sohlenhalter (10) in Wirkverbindung, wodurch eine Steuerung des Sperrgliedes (24a) unmittelbar vom Sohlenhalter (10) erfolgt.





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			EP 86108717.9
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betritt Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Cl. 4)
A	EP - A1 - 0 080 060 (TMC COR- PORATION) --		A 63 C 9/084
A	US - A - 3 781 029 (SALOMON) -----		
			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl 4)
			A 63 C 9/00
<p>Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt.</p>			
Recherchenart WIEN	Abschlußdatum der Recherche 13-05-1987	Prüfer LEBZELTERN	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTEN		<p>E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmelde datum veröffentlicht worden ist</p> <p>D : in der Anmeldung angeführtes Dokument</p> <p>L : aus andern Gründen angeführtes Dokument</p> <p>& : Mitglied der gleichen Patentfamilie, überein- stimmendes Dokument</p>	
<p>X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet</p> <p>Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie</p> <p>A : technologischer Hintergrund</p> <p>O : nichtschriftliche Offenbarung</p> <p>P : Zwischenliteratur</p> <p>T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze</p>			