

Title (en)

Hair cutter, in particular for dry-shavers.

Title (de)

Langhaarscherteil, insbesondere für Trockenrasierapparate.

Title (fr)

Tondeuse, en particulier pour rasoir électrique.

Publication

EP 0008483 A1 19800305 (DE)

Application

EP 79200464 A 19790820

Priority

DE 2836959 A 19780824

Abstract (en)

[origin: ES251751U] A hair trimmer has a shear blade assembly mounted in a frame and composed of a stationary blade and a reciprocating blade which slides on the stationary one. One or more biasing springs are interposed between the frame and the reciprocating blade to urge the same into proper contact with the stationary blade. A pivoted lever is interposed between the spring(s) and the reciprocating blade and serves to divert the biasing force to particular portions of the blades, such as the cutting edge, where it is needed while at the same time relieving other portions so that overall friction between the blades is reduced.

Abstract (de)

Bei einem Langhaarscherteil (6 oder 7), insbesondere für Trockenrasierapparate, mit einem am Scherkopffahmen (5) fest angeordneten Scherkamm (8) und einer hin- und herbewegbaren, gezahnten Scherklinge (10), welche von einer am Scherkopffahmen (5) abgestützten Andrückfeder (16) in Anlage an den Scherkamm (8) gehalten ist, ist zwischen der Andrückfeder (16) und der Scherklinge (10) mindestens ein Andrückhebel (12) angeordnet, welcher an der Scherklinge (10) und dem Scherkopffahmen (5) abgestützt ist und gegen den die Andrückfeder (16) anliegt.

IPC 1-7

B26B 19/10; **B26B 19/06**

IPC 8 full level

B26B 19/06 (2006.01); **B26B 19/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)

B26B 19/06 (2013.01 - EP US); **B26B 19/10** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

- US 3991464 A 19761116 - IHASZ RICHARD
- NL 7015258 A 19720419
- DE 656821 C 19380215 - FEINMECHANIK AG VORMALS JETTER & SCHEERER

Cited by

EP0345449A3

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH FR GB IT NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0008483 A1 19800305; **EP 0008483 B1 19820203**; AR 217187 A1 19800229; AT E635 T1 19820215; AU 5012179 A 19800228; AU 527324 B2 19830224; BR 7905361 A 19800520; DE 2836959 A1 19800306; DE 2836959 C2 19830428; ES 251751 U 19810401; ES 251751 Y 19811016; JP S5573283 A 19800602; JP S5827952 B2 19830613; US 4262415 A 19810421

DOCDB simple family (application)

EP 79200464 A 19790820; AR 27777379 A 19790820; AT 79200464 T 19790820; AU 5012179 A 19790821; BR 7905361 A 19790820; DE 2836959 A 19780824; ES 251751 U 19790820; JP 10510279 A 19790820; US 6871679 A 19790822