

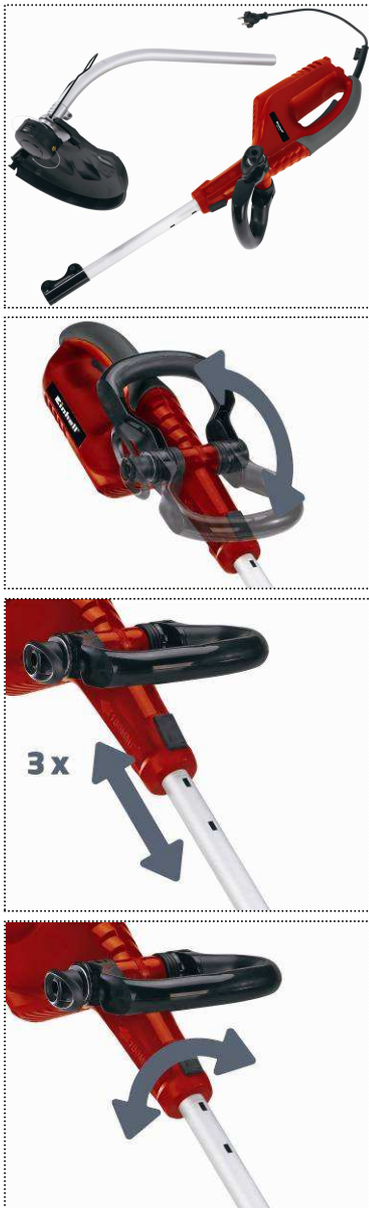


RED

RG-ET 7535

Elektro-Rasentrimmer

Für den Rasenschnitt an Problemzonen, wie beispielsweise an Zäunen, Mauern, unter Büschen – überall dort also, wo der Rasenmäher nicht hinkommt oder das Gras zu hoch ist. Mit dem kräftigen Universalmotor ist der Rasentrimmer ein praktischer Helfer im Garten. Der rotierende Nylonfaden schneidet sauber wie ein Messer.



Merkmale

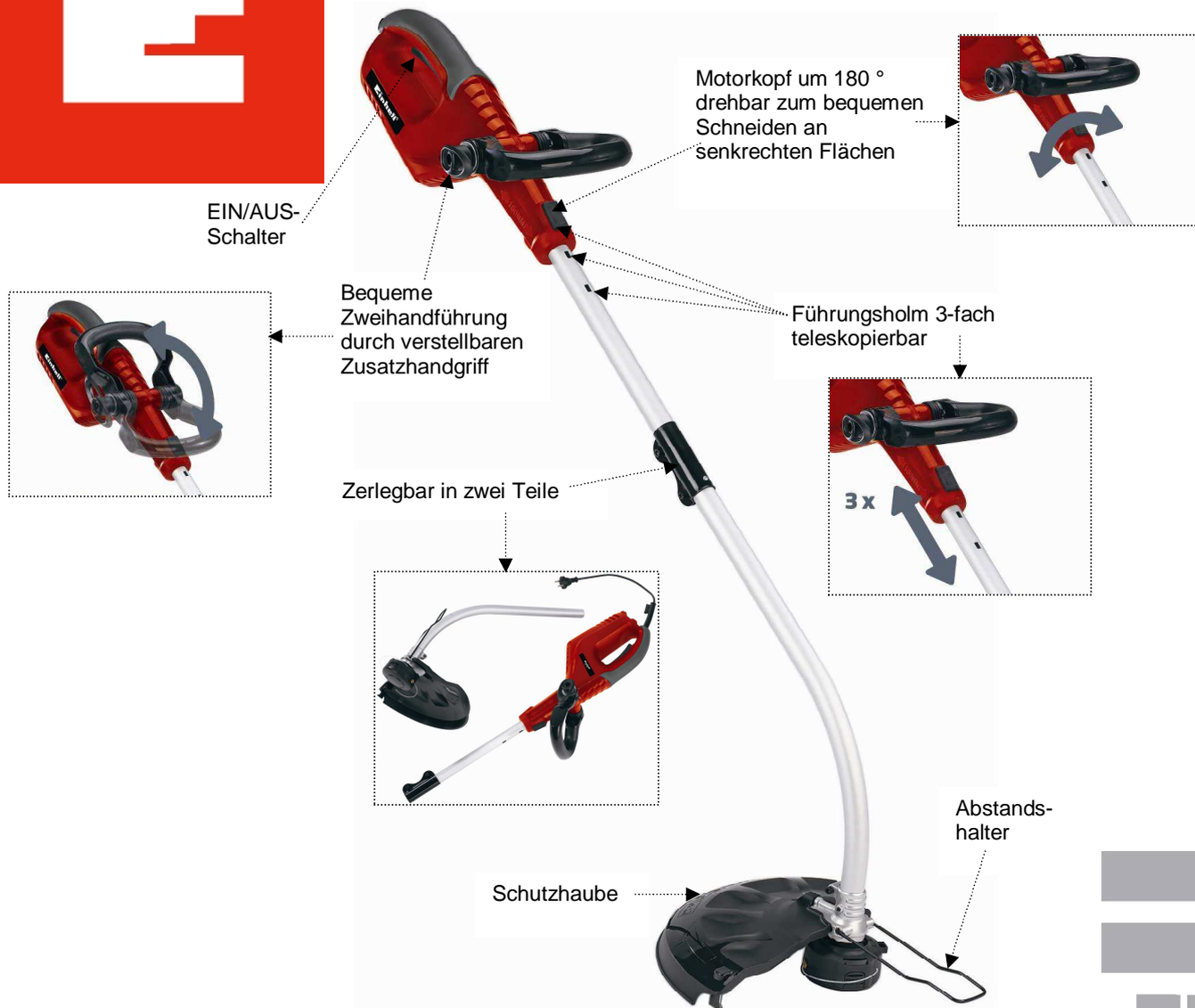
- Robuster Universalmotor
- Gehäuse und Zusatzhandgriff aus schlagzähem, hochwertigem Kunststoff
- Kabelzugentlastung
- Bequeme Zweihandführung durch verstellbaren Zusatzhandgriff
- Motorkopf um 180° drehbar zum bequemen Schneiden an senkrechten Flächen
- Doppelfaden-Schnitt
- Vollautomatische Fadennachführung
- Führungsholm 3-fach teleskopierbar



RED

RG-ET 7535

Elektro-Rasentrimmer



EIN/AUS-Schalter

Motorkopf um 180° drehbar zum bequemen Schneiden an senkrechten Flächen

Bequeme Zweihandführung durch verstellbaren Zusatzhandgriff

Führungsholm 3-fach teleskopierbar

Zerlegbar in zwei Teile

Schutzhaube

Abstandshalter



Als Sonderzubehör erhältlich:
Ersatzfadenspule

Art.Nr.:
34.050.60

Logistische Daten

Technische Daten

Typ:	RG-ET 7535
Art.-Nr.:	34.012.90
Ident-Nr.:	01017
EAN Code:	4006825 545586
Verpackung:	735 x 245 x 135 mm
VE:	6 Stück
20'':	1.386 Stück
40'':	2.898 Stück
40'' HC:	3.312 Stück
Gewicht netto:	2,85 kg
Gewicht brutto:	3,75 kg

■ Motor:	230 V ~ 50 Hz
■ Aufnahmeleistung:	750 Watt
■ Schnittkreis:	350 mm
■ Umdrehungen:	7.000 min ⁻¹
■ Nylon-Schneidfaden:	Ø 1,4 mm
■ Fadenlänge:	2 x 5 m



Abbildungen können nicht im Serien-Lieferumfang enthaltenes Zubehör darstellen / Illustrations can contain accessories, which are not included in standard extent of delivery. Abbildungen ähnlich, produktionsbedingte Abweichung vorbehalten / Illustration similar (in design), production-wise modifications reserved.
File: S:\shared-pool\Product-Dokumentation\T-Produktbeschreibung\30_n01\Originale_Deutsch_PA04\3401290_01017.doc
Erstelldatum/create date: 03.07.2008 13:57:00Aktualisiert/up dated: 02.07.2009