

Gartengeräte  
**Motorgetriebene Rasenmäher**  
 Sicherheit  
 Deutsche Fassung EN 836 : 1997

**DIN**  
**EN 836**

ICS 65.060.70

Deskriptoren: Rasenmäher, Gartengerät, Motorrasenmäher, Sicherheitsanforderung

Garden equipment – Powered lawnmowers – Safety;  
 German version EN 836 : 1997

Matériel de jardinage – Tondeuses à gazon à moteur – Sécurité;  
 Version allemande EN 836 : 1997

Ersatz für

DIN 1856-1 : 1984-07

DIN 1856-2 : 1984-07

DIN 1857-1 : 1980-10

DIN 1857-2 : 1980-10

DIN 1858-1 : 1980-10

und

DIN 1858-2 : 1980-10

## Die Europäische Norm EN 836 : 1997 hat den Status einer Deutschen Norm.

### Beginn der Gültigkeit

EN 836 : 1997 wurde am 1997-03-12 angenommen.

### Nationales Vorwort

Diese Norm enthält sicherheitstechnische Festlegungen im Sinne des Gesetzes über technische Arbeitsmittel (Gerätesicherheitsgesetz).

Sie beinhaltet die Deutsche Fassung der von der Arbeitsgruppe 7 "Maschinen für den Gartenbau" (Sekretariat: Großbritannien) des Technischen Komitees 144 "Traktoren und land- und forstwirtschaftliche Maschinen" (Sekretariat: Frankreich) des Europäischen Komitees für Normung (CEN) ausgearbeiteten Norm EN 836.

Die nationalen Interessen bei der Erarbeitung dieser Norm sind vom Unterausschuß 11.1 "Rasenmäher" im Normenausschuß Eisen-, Blech- und Metallwaren (NA EBM) im DIN wahrgenommen worden, der auch die Deutsche Fassung erstellt hat.

Der Entwurf zu dieser Deutschen Norm wurde im November 1992 veröffentlicht.

Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 500 siehe DIN 9611

ISO 3304 siehe DIN 2391-1, DIN 2391-2

ISO 3305 siehe DIN 2393-1, DIN 2393-2

ISO 3306 siehe DIN 2394-1, DIN 2394-2

ISO 4200 siehe DIN 2460, DIN V ENV 10220, DIN ISO 4200

ISO 9193 siehe DIN ISO 9193

### Änderungen

Gegenüber DIN 1856-1 : 1984-07, DIN 1856-2 : 1984-07, DIN 1857-1 : 1980-10, DIN 1857-2 : 1980-10, DIN 1858-1 : 1980-10 und DIN 1858-2 : 1980-10 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Europäische Norm EN 836 : 1997 übernommen.

### Frühere Ausgaben

DIN 1856-1: 1972-11, 1978-01, 1979-02, 1984-07

DIN 1856-2: 1972-11, 1978-01, 1979-02, 1984-07

DIN 1857-1: 1977-07, 1980-10

DIN 1857-2: 1977-07, 1980-10

DIN 1858-1: 1977-07, 1980-10

DIN 1858-2: 1977-07, 1980-10

Fortsetzung Seite 2  
 und 39 Seiten EN

Normenausschuß Eisen-, Blech- und Metallwaren (NA EBM) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
 Normenausschuß Maschinenbau (NAM) im DIN

## **Nationaler Anhang NA** (informativ)

### **Literaturhinweise**

- DIN 2391-1  
Nahtlose Präzisionsstahlrohre mit besonderer Maßgenauigkeit – Teil 1: Maße
- DIN 2391-2  
Nahtlose Präzisionsstahlrohre mit besonderer Maßgenauigkeit – Teil 2: Technische Lieferbedingungen
- DIN 2393-1  
Geschweißte Präzisionsstahlrohre mit besonderer Maßgenauigkeit – Teil 1: Maße
- DIN 2393-2  
Geschweißte Präzisionsstahlrohre mit besonderer Maßgenauigkeit – Teil 2: Technische Lieferbedingungen
- DIN 2394-1  
Geschweißte maßgewalzte Präzisionsstahlrohre – Teil 1: Maße
- DIN 2394-2  
Geschweißte maßgewalzte Präzisionsstahlrohre – Teil 2: Technische Lieferbedingungen
- DIN 2460  
Stahlrohre für Wasserleitungen
- DIN 9611  
Landwirtschaftliche Traktoren; Heckzapfwelle (ISO 500 : 1991, modifiziert)
- DIN V ENV 10220  
Nahtlose und geschweißte Stahlrohre; Maße und längenbezogene Masse
- DIN ISO 4200  
Nahtlose und geschweißte Stahlrohre; Übersicht über Maße und längenbezogene Massen
- DIN ISO 9193  
Garten- und Landschaftspflege; Rasen- und Gartentraktoren; Zapfwelle

ICS 65.060.70

Deskriptoren: Gartenbaugerät, Motorrasenmäher, Rasenmäher, Sicherheitsanforderung, Unfallverhütung, Anforderung, Ausführung, Produktanforderung, Sicherheitseinrichtung, Gefährdung, Prüfung, Gütenachweis, Kennzeichnung

### Deutsche Fassung

Gartengeräte  
**Motorgetriebene Rasenmäher**  
Sicherheit  
Deutsche Fassung EN 836 : 1997

Garden equipment – Powered lawnmowers – Matériel de jardinage – Tondeuses à gazon à  
Safety moteur – Sécurité

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1997-03-12 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien und dem Vereinigten Königreich.

# CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
European Committee for Standardization  
Comité Européen de Normalisation

**Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel**