

DIN EN 1440



ICS 23.020.30

Ersatz für  
DIN EN 1440:2006-03,  
DIN EN 14767:2006-03,  
DIN EN 14795:2006-03 und  
DIN EN 14914:2006-03

**Flüssiggas-Geräte und Ausrüstungsteile –  
Wiederkehrende Prüfung von ortsbeweglichen, wiederbefüllbaren  
Flaschen für Flüssiggas (LPG);  
Deutsche Fassung EN 1440:2008**

LPG equipment and accessories –  
Periodic inspection of transportable refillable LPG cylinders;  
German version EN 1440:2008

Bouteilles en acier soudé transportables et rechargeables pour gaz de pétrole liquéfié  
(GPL) –  
Requalification périodique;  
Version allemande EN 1440:2008

Gesamtumfang 42 Seiten

Normenausschuss Druckgasanlagen (NDG) im DIN

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN 1440:2008) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 286 „Flüssiggas-Geräte und Ausrüstungsteile“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom NSAI (Irland) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Spiegelgremium ist der NA 016-00-06 AA „Flüssiggas-Geräte und Ausrüstung; Spiegelausschuss zu CEN/TC 286“ im Normenausschuss Druckgasanlagen (NDG).

### **Änderungen**

Gegenüber DIN EN 1440:2006-03, DIN EN 14767:2006-03, DIN EN 14795:2006-03 und DIN EN 14914:2006-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Ergänzung der Inhalte von DIN EN 14767:2006-03, DIN EN 14795:2006-03 und DIN EN 14914:2006-03;
- b) Anpassung an die gültigen Gestaltungsregeln.

### **Frühere Ausgaben**

DIN EN 1440: 1996-11, 2006-03  
DIN EN 1440 Berichtigung 1: 2000-02  
DIN EN 14767: 2006-03  
DIN EN 14795: 2006-03  
DIN EN 14914: 2006-03

**Deutsche Fassung**

**Flüssiggas-Geräte und Ausrüstungsteile —  
Wiederkehrende Prüfung von ortsbeweglichen,  
wiederbefüllbaren Flaschen für Flüssiggas (LPG)**

LPG equipment and accessories —  
Periodic inspection of transportable refillable LPG cylinders

Bouteilles en acier soudé transportables et rechargeables  
pour gaz de pétrole liquéfié (GPL) —  
Requalification périodique

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 6. Januar 2008 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 Management-Zentrum des CEN 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 Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION  
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

**Management-Zentrum: rue de Stassart, 36 B-1050 Brüssel**