

ILNAS

Institut luxembourgeois de la normalisation
de l'accréditation, de la sécurité et qualité
des produits et services

ILNAS-EN ISO 10651-4:2009

Ventilateurs pulmonaires - Partie 4: Exigences relatives aux ressuscitateurs à puissance motrice manuelle (ISO 10651-4:2002)

Lungenbeatmungsgeräte - Teil 4:
Anforderungen an anwenderbetriebene
Wiederbelebungsgeräte
(Handbeatmungsgeräte) (ISO

Lung ventilators - Part 4: Particular
requirements for operator-powered
resuscitators (ISO 10651-4:2002)

04/2009

A decorative graphic in the bottom right corner featuring several interlocking gears in shades of blue and yellow. Overlaid on the gears is a vertical column of binary code (0s and 1s) and various mathematical symbols like plus, minus, and multiplication signs.

Avant-propos national

Cette Norme Européenne EN ISO 10651-4:2009 a été adoptée comme Norme Luxembourgeoise ILNAS-EN ISO 10651-4:2009.

Toute personne intéressée, membre d'une organisation basée au Luxembourg, peut participer gratuitement à l'élaboration de normes luxembourgeoises (ILNAS), européennes (CEN, CENELEC) et internationales (ISO, IEC) :

- Influencer et participer à la conception de normes
- Anticiper les développements futurs
- Participer aux réunions des comités techniques

<https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html>

CETTE PUBLICATION EST PROTÉGÉE PAR LE DROIT D'AUTEUR

Aucun contenu de la présente publication ne peut être reproduit ou utilisé sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit - électronique, mécanique, photocopie ou par d'autres moyens sans autorisation préalable !

ILNAS-EN ISO 10651-4:2009
NORME EUROPÉENNE **EN ISO 10651-4**
EUROPÄISCHE NORM
EUROPEAN STANDARD
Avril 2009

ICS 11.040.10

Remplace EN ISO 10651-4:2002

Version Française

**Ventilateurs pulmonaires - Partie 4: Exigences relatives aux
ressuscitateurs à puissance motrice manuelle (ISO 10651-
4:2002)**

Lungenbeatmungsgeräte - Teil 4: Anforderungen an
anwenderbetriebene Wiederbelebungsgeräte
(Handbeatmungsgeräte) (ISO 10651-4:2002)

Lung ventilators - Part 4: Particular requirements for
operator-powered resuscitators (ISO 10651-4:2002)

La présente Norme européenne a été adoptée par le CEN le 21 mars 2009.

Les membres du CEN sont tenus de se soumettre au Règlement Intérieur du CEN/CENELEC, qui définit les conditions dans lesquelles doit être attribué, sans modification, le statut de norme nationale à la Norme européenne. Les listes mises à jour et les références bibliographiques relatives à ces normes nationales peuvent être obtenues auprès du Centre de Gestion du CEN ou auprès des membres du CEN.

La présente Norme européenne existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français). Une version dans une autre langue faite par traduction sous la responsabilité d'un membre du CEN dans sa langue nationale et notifiée au Centre de Gestion du CEN, a le même statut que les versions officielles.

Les membres du CEN sont les organismes nationaux de normalisation des pays suivants: Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République Tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Slovénie, Suède et Suisse.



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

Management Centre: Avenue Marnix 17, B-1000 Bruxelles

Sommaire

Page

Avant-propos.....	3
Annexe ZA (Informative) Relation entre la présente Norme européenne et les exigences essentielles de la Directive européenne 93/42/CEE.....	4

Avant-propos

Le texte de l'ISO 10651-4:2002 a été élaboré par le Comité Technique ISO/TC 121 "Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire" de l'Organisation Internationale de Normalisation (ISO) et a été repris comme EN ISO 10651-4:2009 par le Comité Technique CEN/TC 215 "Équipement respiratoire et anesthésique", dont le secrétariat est tenu par BSI.

Cette Norme européenne devra recevoir le statut de norme nationale, soit par publication d'un texte identique, soit par entérinement, au plus tard en octobre 2009, et toutes les normes nationales en contradiction devront être retirées au plus tard en mars 2010.

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. Le CEN et/ou le CENELEC ne saurait [sauraient] être tenu[s] pour responsable[s] de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété et averti de leur existence.

Le présent document remplace l'EN ISO 10651-4:2002.

Le présent document a été élaboré dans le cadre d'un mandat donné au CEN par la Commission européenne et l'Association européenne de libre échange et vient à l'appui des exigences essentielles de la Directive CE.

Pour la relation avec la Directive CE, voir l'Annexe ZA informative, qui fait partie intégrante du présent document.

Selon le Règlement Intérieur du CEN/CENELEC, les instituts de normalisation nationaux des pays suivants sont tenus de mettre cette Norme européenne en application : Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Slovénie, Suède et Suisse.

Notice d'entérinement

Le texte de l'ISO 10651-4:2002 a été approuvé par le CEN comme EN ISO 10651-4:2009 sans aucune modification.

Annexe ZA (Informative)

Relation entre la présente Norme européenne et les exigences essentielles de la Directive européenne 93/42/CEE

La présente Norme européenne a été élaborée dans le cadre d'un mandat donné au CEN par la Commission européenne et l'Association Européenne de Libre-échange afin d'offrir un moyen de se conformer aux exigences essentielles de Directive nouvelle approche 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux.

Une fois la présente norme citée au Journal officiel des Communautés européennes (JOCE) au titre de ladite Directive et dès sa reprise en norme nationale dans au moins un Etat membre, la conformité aux articles de cette norme indiqués dans le Tableau ZA.1 confère, dans les limites du domaine d'application de la norme, présomption de conformité aux exigences essentielles correspondantes de ladite Directive et de la réglementation AELE associée.

Tableau ZA.1 – Correspondance entre la présente norme européenne et les Directives européennes

Article(s)/paragraphe(s) de la présente EN	Exigences essentielles de la Directive 93/42/CEE	Remarques/Notes
Tous	1 (1 ^{er} alinéa), 2	
4.1	3, 9.1	
4.2	3, 9.1	
4.3	3, 9.1	
4.4	9.1	
4.5	3, 9.1	
4.6	3, 7.1, 7.6, 9.1	
4.7	3, 7.3, 9.1	
4, 5, 9, 10	1 (2 ^{ème} alinéa, 1 ^{er} tiret)	Cette exigence essentielle n'est que partiellement traitée dans la présente Norme européenne
4, 5, 9, 10	1 (2 ^{ème} alinéa, 2 ^{ème} tiret)	Cette exigence essentielle n'est que partiellement traitée dans la présente Norme européenne
-	6a)	Cette exigence essentielle n'est pas traitée dans la présente Norme européenne
5.1	4, 9.2	
5.2	3, 4, 9.2	
5.3	3, 4, 7.6	
5.4	3, 4, 5	
5.5	4, 5	
5.7	7.5 (1 ^{er} alinéa)	Cette exigence essentielle n'est que partiellement traitée dans la présente Norme européenne

Article(s)/paragraphe(s) de la présente EN	Exigences essentielles de la Directive 93/42/CEE	Remarques/Notes
5.7	7.5 (2 ^{ème} alinéa)	Cette exigence essentielle n'est que partiellement traitée dans la présente Norme européenne
-	7.5 (3 ^{ème} alinéa)	Cette exigence essentielle n'est pas traitée dans la présente Norme européenne
6.1	3, 9.1	
6.2	3, 9.2	
6.3	3, 9.2	
6.4	3, 9.1,	
6.5	3, 7.5, 9.2	
6.6	3, 9.2	
6.7.1	3	
6.7.2	3, 9.2, 12.8.2	
7.1	3, 5, 9.2	
7.2	3, 9.2	
8.1	8.1, 8.3, 8.4, 8.5	
8.2	8.1, 8.3, 8.4, 8.5	
9	13.3 (a):	Cette exigence essentielle n'est que partiellement traitée dans la présente Norme européenne
9.1	2, 6, 13.1, 13.2	
9.2	5, 9.2, 13.1, 13.2	
9.3	13.3, 13.4	
9, 10	13.3 (f)	Cette exigence essentielle n'est que partiellement traitée dans la présente Norme européenne
9, 10	13.6 (h)(2 ^{ème} alinéa)	Cette exigence essentielle n'est que partiellement traitée dans la présente Norme européenne
10	9.3, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.6	
10	13.6 (q)	Cette exigence essentielle n'est pas traitée dans la présente Norme européenne
	Toutes les autres exigences n'appliquent pas à la présente norme	

AVERTISSEMENT - D'autres exigences et d'autres Directives UE peuvent être applicables aux produits relevant du domaine d'application de la présente norme.

Ventilateurs pulmonaires —

Partie 4:

**Exigences relatives aux ressuscitateurs à
puissance motrice manuelle**

Lung ventilators —

Part 4: Particular requirements for operator-powered resuscitators

