

EU DECLARATION OF CONFORMITY**Object of Declaration: AC-220 Peltier-Thermoelectric Air Cooler**

The declaration of conformity is issued under the sole responsibility of TE Technology, Inc.

The object of the declaration described above is conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, and as amended by Directive (EU) 2015/863: the object of the declaration does not contain or does not exceed the maximum concentration values tolerated by weight in homogeneous materials as listed in Article 4 (Annex II) of the directive. However, Exemptions 6(b), 6(c), 7(a), 7(c)-I apply for the fans used in the object of the declaration.

The object of the declaration described above is also in conformity with Directive 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility

Conformity is demonstrated by compliance with the following standards:

Electromagnetic Compatibility

EN 55011:2009/A1:2010

EN 61000-6-4:2007/A1:2011

Electromagnetic Immunity

EN 61000-6-2:2005

Restriction of Hazardous Substances

EN 50581:2012

The object of the declaration does not meet the complete definition of machinery per Directive 2006/42/EC. However, conformance with safety of machinery was followed as much as possible and applicable in accordance with EN ISO 12100:2010 on safety of machinery. The object of the declaration complies with all applicable EHSRs in Annex I of the machinery directive except for clause 1.2 (inclusive), 1.4.3, 1.5.5, and 1.7.1.2. In the case of 1.5.5, over-temperature thermostats are included but require explicit implementation by the operator if desired.

Signed for and on behalf of:

TE Technology, Inc.

Traverse City, Michigan, USA

02-FEB-2018

Updated 08-AUG-2021

Paul Lau

Vice President

EU Déclaration de Conformité**Objet de la déclaration: AC-220 Peltier-Thermoélectrique Refroidisseur d'Air**

La déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité de TE Technology, Inc.

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est conforme à la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil du 8 juin 2011 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et telle que modifiée par la directive (EU) 2015/863: l'objet de la déclaration ne pas contenir ou ne pas dépasser les valeurs maximales de concentration tolérées en poids dans les matériaux homogènes énumérés à l'article 4 (annexe II) de la directive. Toutefois, les exemptions 6(b) 6(c), 7(a), et 7(c)-l s'appliquent pour le ventilateur utilisé dans l'objet de la déclaration.

L'objet de la déclaration décrite ci-dessus est également conforme à Directive 2014/30/EU Compatibilité électromagnétique

La conformité est démontrée par le respect des normes suivantes:

Compatibilité électromagnétique

EN 55011:2009/A1:2010

EN 61000-6-4:2007/A1:2011

l'immunité électromagnétique

EN 61000-6-2:2005

Restriction des substances dangereuses

EN 50581:2012

L'objet de la déclaration ne correspond pas à la définition complète de la machine. Cependant, la Directive 2006/42/CE Machines a été suivie autant que possible et applicable conformément à la norme EN ISO 12100: 2010 sur la sécurité des machines. L'objet de la déclaration est conforme à toutes les EHSRs applicables de l'annexe I de la directive relative aux machines, à l'exception de la clause 1.2 (inclus), 1.4.3, 1.5.5, et 1.7.1.2. Dans le cas de la version 1.5.5, les thermostats de surchauffe sont inclus mais nécessitent une mise en œuvre explicite par l'opérateur s'il le souhaite.

Signé pour et au nom de:

TE Technology, Inc.

Traverse City, Michigan, USA

02-FEB-2018

Mise à jour de 18-AUG-2021

Paul Lau
Vice-Président

EU Konformitätserklärung**Gegenstand der Erklärung: AC-220 Peltier-Thermoelektrische Luftkühler**

Die Konformitätserklärung ist unter der alleinigen verantwortung des TE Technology, Inc. erteilt.

Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist die Übereinstimmung mit der Richtlinie 2011/65 / EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten, geändert durch die Richtlinie (EU) 2015/863: Der Gegenstand der Erklärung lautet Die in Artikel 4 (Anhang II) der Richtlinie aufgeführten, in homogenen Materialien zulässigen Höchstwerte für die Konzentration dürfen nicht überschritten werden. Für den im Deklarationsgegenstand verwendeten Ventilator gelten jedoch die Ausnahmen 6(b), 6(c), 7(a) und 7(c)-I.

Der Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung stimmt auch mit überein Richtlinie 2014/30/EU
Elektromagnetische Verträglichkeit

Die Konformität wird durch Einhaltung der folgenden Standards nachgewiesen:

Elektromagnetische Verträglichkeit

EN 55011:2009/A1:2010

EN 61000-6-4:2007/A1:2011

Elektromagnetische Störfestigkeit

EN 61000-6-2:2005

Beschränkung gefährlicher Stoffe

EN 50581:2012

Der Gegenstand der Erklärung entspricht nicht der vollständigen Definition von Maschinen. Die Richtlinie 2006/42/EC wurde jedoch so weit wie möglich und gemäß EN ISO 12100-1:2010 zur Maschinensicherheit angewendet. Der Zweck der Deklaration entspricht allen geltenden EHSRs in Anhang I der Maschinenrichtlinie mit Ausnahme von Abschnitt 1.2. (einschließlich), 1.4.3, 1.5.5, und 1.7.1.2. In Fall von 1.5.5 sind Übertemperatur-Thermostate enthalten, müssen aber auf Wunsch vom Betreiber explizit implementiert werden.

Unterzeichnet für und im Auftrag von:

TE Technology, Inc.

Traverse City, Michigan, USA

02-FEB-2018

Aktualisiert 18-AUG-2021

Paul Lau

Vizepräsident



1590 Keane Drive
Traverse City, MI 49696
www.tetech.com

Phone:(231) 929-3966
FAX:(231) 929-4163
e-mail:cool@tetech.com

EU DICHIAZAZIONE DI CONFORMITÀ

Oggetto della dichiarazione: AC-220 Peltier-Termoelettrico Raffreddatore Aria

La dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità del TE Technology, Inc.

L'oggetto della dichiarazione sopra descritta è la conformità alla direttiva 2011/65 / UE del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'8 giugno 2011, sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, e modificata dalla direttiva (EU) 2015/863: l'oggetto della dichiarazione non è non contenere o non superare i valori massimi di concentrazione tollerati in peso in materiali omogenei elencati nell'articolo 4 (allegato II) della direttiva. Tuttavia, le esenzioni 6(b), 6(c), 7(a), e 7(c)-I si applicano al ventilatore utilizzato nell'oggetto della dichiarazione.

Anche l'oggetto della dichiarazione sopra descritta è conforme a Direttiva 2014/30/EU Compatibilità elettromagneticaz

La conformità è dimostrata dalla conformità con i seguenti standard:

Compatibilità elettromagnetica

EN 55011:2009/A1:2010

EN 61000-6-4:2007/A1:2011

Immunità elettromagnetica

EN 61000-6-2:2005

Restrizioni per sostanze pericolose

EN 50581:2012

L'oggetto della dichiarazione non soddisfa la definizione completa di macchinario. Tuttavia, la Direttiva Macchine 2006/42/EC è stata seguita il più possibile e applicabile in conformità con la EN ISO 12100-1:2010 sulla sicurezza delle macchine. L'oggetto della dichiarazione è conforme a tutti i requisiti EHSR applicabili di cui all'allegato I della direttiva macchine, fatta eccezione per la clausola 1.2 (compresa), 1.4.3, 1.5.5, e 1.7.1.2. Nel caso di 1.5.5, i termostati di sovratemperatura sono inclusi, ma richiedono un'implementazione esplicita da parte dell'operatore, se desiderato.

Firmato a nome e per conto di:

TE Technology, Inc.

Traverse City, Michigan, USA

02-FEB-2018

Aggiornato 18-AUG-2021

Paul Lau
Vice Presidente

EU DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**Objeto de la Declaración: AC-220 Peltier- Termoeléctrica Enfriador de Aire**

La declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad de TE Technology, Inc.

El objeto de la declaración descrita anteriormente es la conformidad con la Directiva 2011/65 / UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, sobre la restricción del uso de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos, y modificada por la Directiva (EU) 2015/863: el objeto de la declaración no contiene ni excede los valores máximos de concentración tolerados por peso en materiales homogéneos enumerados en el artículo 4 (anexo II) de la Directiva. Sin embargo, se aplican Exenciones 6(b) 6(c), 7(a), y 7(c)-I para el ventilador utilizado en el objeto.

El objeto de la declaración descrita anteriormente también está en conformidad con Directiva 2014/30/EU Compatibilidad Electromagnética

La conformidad se demuestra mediante el cumplimiento de los siguientes estándares:

Compatibilidad Electromagnética

EN 55011:2009/A1:2010

EN 61000-6-4:2007/A1:2011

Inmunidad electromagnética

EN 61000-6-2:2005

Restricción de sustancias peligrosas

EN 50581:2012

El objeto de la declaración no cumple con la definición completa de maquinaria. Sin embargo, la Directiva 2006/42/EC Machinery se siguió en la medida de lo posible y de conformidad con la norma EN ISO 12100:2010 sobre seguridad de maquinaria. El objeto de la declaración cumple con todos los EHSRs aplicables en el Anexo I de la directiva de máquinas, excepto en las cláusulas 1.2 (inclusive), 1.4.3, 1.5.5, y 1.7.1.2. En el caso de 1.5.5, los termostatos de sobretemperatura están incluidos pero requieren una implementación explícita por parte del operador si se desea.

Firmado para y en representacion de:

TE Technology, Inc.

Traverse City, Michigan, USA

02-FEB-2018

Actualizado 18-AUG-2021

Paul Lau

Vicepresidente