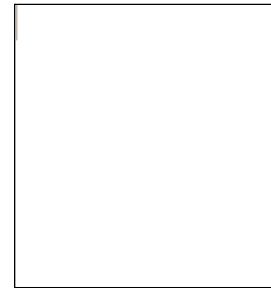




EU/EC Declaration of conformity
 Déclaration UE/CE de conformité
 DECLARACIÓN CE / UE DE CONFORMIDAD
 Declaração CE/UE de conformidade

EN|FR|
 ES|PT|



Product Model|Modèle du produit|Modelo de producto|Modelo do produto|

865580

Name and address of the manufacturer or his authorised representative|Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire|Nombre y dirección del fabricante o de su representante autorizado|Nome e endereço do fabricante ou do seu representante autorizado|

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot – CS 00001 59790 RONCHIN – France

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer|La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant|La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante|Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante. |

Object of the declaration|Objet de la déclaration|Objeto de la declaración|Objeto da declaração|

Product Type - Description|Type de produit - Description|Tipo de producto | **STAND FAN DC MOTOR 40CM 25W WHITE EQUATION**

Product Reference|Référence produit|Referencia del producto|Referência do produto:| **865580 – EAN Code: 3276000249160**
Industrial Type Design Reference: FS40-16CR

Product Brand|Marque Produit|Producto de marca|Marca do produto| **EQUATION**

Serial number coding or batch number|Codification du numéro de série ou de lot|Codificación del número de serie|Codificação do número de série| **203314 00 DDMMYY 01 PPPPPP**
The "PPPPPP" is the last 6 number of PO

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonization legislation|L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'union applicable|El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme a la legislación de armonización pertinente de la Unión|O objeto da declaração acima descrita está em conformidade com a legislação de harmonização da União aplicável:|

References to the relevant harmonised standards used or references to the specifications in relation to which conformity is declared|Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des spécifications par rapport auxquelles la conformité est déclarée|Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las especificaciones respecto a las cuales se declara la conformidad|Referências às normas harmonizadas pertinentes utilizadas ou referências às especificações para as quais a conformidade é declarada|

When applicable, the name and number of notified body number|Le cas échéant, le nom et le numéro de l'organisme notifié|Cuando corresponda * el nombre y número de laboratorio notificado que haya emitido la certificación y la referencia al documento|Quando aplicável * o nome e número do laboratório notificado que emitiu a certificação e a referência ao documento|

2014_35_EU_LVD
 electrical equipment designed for use within certain voltage limits (LVD)|matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension |material eléctrico destinado a utilizarse con determinados límites de tensión |material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão |

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017
 EN 60335-2-80:2003+A1; 2004+A2:2009
 EN 62233:2008

2014_30_EU EMC
 Electromagnetic compatibility|compatibilité électromagnétique|compatibilidad electromagnética |compatibilidade eletromagnética |

EN 55014-1 :2017
 EN 55014-2 :2015
 EN IEC 61000 -3-2:2019
 EN 61000-3-3:2013+A1:2019

2009_125 ECO DESIGN
 EcoDesign|Eco-Conception| |Concepção ecológica|

EN 50564:2011
 EN 60704-1:2010+A11:2012
 EN60704-2-7:1998
 IEC 60879:1986(corr. 1992)

2011_65_EU_RoHS
 Restriction of hazardous substances in electrical products|Restriction des substances dangereuses dans les produits électriques|Restricción de sustancias peligrosas en equipos eléctricos. |Restrição de substâncias perigosas em equipamentos elétricos|

IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4: 2017
 IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015
 IEC 62321-7-2:2017
 IEC 62321-6:2015
 IEC 62321-8: 2017

Signed for and on behalf of|Signé par et au nom de|Firmado por y en nombre de|Assinado por e em nome de:|

Richie PERMAL
 Supplier Quality Leader
 Authorized representative of Julien Ledin, Adeo Quality Leader

Shanghai

2020/4/13

ADEO Services SAS
 135 Rue Sadi Carnot
 CS00001
 59790 RONCHIN



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE / UE
 DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE / UE
 Δ Η Λ Ω Σ Η Σ Τ Μ Μ Ο Ρ Φ Ω Σ Η Σ Ε Κ / Ε Ε
 DECLARAȚIA CE / UE DE CONFORMITATE

IT|PO|
GR|RO|

Modello di prodotto/prodotto|Model produktu/product|Μ ο ν τ έ λ ο π ρ ο τ ό ν τ ο ς / Π ρ ο τ ό ν : |Modelul de produs/produsul:|

865580

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante|Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. | Ε π ω ν υ μ α και διευθύνση του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του |Denumirea și adresa producătorului sau a reprezentantului său autorizat:|

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot – CS 00001 59790 RONCHIN – France

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante|Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta. | Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή |Declarația de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului|

Objeto de la declaración|Przedmiot deklaracji|Σ τ ό χ ο ς τ η ς δ ή λ ω σ η ς|Obiectul declarației|

Tipologia di prodotto|Rodzaj produktu|Τύπος Προτόντος |Tip produs|

STAND FAN DC MOTOR 40CM 25W WHITE EQUATION

Riferimento del prodotto|Referencje produktu|Αναφορά προϊόντος |Referință produs|

865580 – EAN Code: 3276000249160
Industrial Type Design Reference: FS40-16CR

Marca del prodotto|Marka produktu|Μάρκα προϊόντος |Marcă a produsului:|

EQUATION

Codifica del numero di serie|Kodowanie numeru seryjnego|Κωδικοποίηση σειριακού αριθμού|Cod de numere de serie|

203314 00 DDMYY 01 P P P P P P
The "P P P P P P" is the last 6 number of PO

L' oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell' Unione|Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego|Ο στόχος της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω είναι σύμφωνα με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία (α αναμόνιση): |Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația comunitară relevantă de armonizare a Uniunii|

Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o alle specifiche in relazione alle quali è dichiarata la conformità|Odwwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność: |Μνεία των σχετικών εναρμονισμένων προτύπων που χρησιμοποιούνται ή μνεία των προδιαγραφών σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση: |Referințele standardelor armonizate relevante folosite sau referințele specificațiilor în legătură cu care se declară conformitatea:|

Dove applicabile * il nome e il numero del laboratorio notificato che ha rilasciato la certificazione e il riferimento al documento|W stosownych przypadkach * notyfikowana nazwa i numer laboratorium, które wydało certyfikat oraz odniesienie do dokumentu|Όπου ισχύει * το γνωστοποιημένο όνομα και τον αριθμό του εργαστηρίου που εξέδωσε την πιστοποίηση και την αναφορά στο έγγραφο|Unde este cazul * numele și numărul de laborator notificat care a eliberat certificarea și trimiterea la document|

2014_35_EU_LVD
materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione| elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia|ηλεκτρολογικού υλικού που προορίζεται να χρησιμοποιηθεί εντός ορισμένων ορίων τάσης|echipamentelor electrice destinate utilizării în
2014_30_EU_EMC
compatibilità elettromagnetica|kompatybilności elektromagnetycznej |ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα |compatibilitatea electromagnetică|

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017
EN 60335-2-80:2003+A1: 2004+A2:2009
EN 62233:2008

EN 55014-1 :2017
EN 55014-2 :2015
EN IEC 61000 -3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A1:2019

2009_125 ECO DESIGN
Progettazione ecocompatibile|Ekoprojektu|οικολογικού σχεδιασμού|Proiectare ecologică|

EN 50564:2011
EN 60704-1:2010+A11:2012
EN60704-2-7:1998
IEC 60879:1986(corr. 1992)

2011_65_EU_RoHS
Restrizione di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche|Ograniczenie niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym|Περιορισμός επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό εξοπλισμό|Restrictionarea substanțelor periculoase în echipamentele electrice|

IEC 62321-3-1:2013, IEC 62321-4: 2017
IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017
IEC 62321-6:2015
IEC 62321-8: 2017

Firmato in vece e per conto di|Podpisano w imieniu|Τ πο υ ρ α φ ή γ ι α και εξ ονόματος|Semnat pentru și în numele|

Richie PERMAL
Supplier Quality Leader
Authorized representative of Julien Ledin, Adeo
Quality Leader

Luogo e data del rilascio|Data wydania i miejsce|Τόπος και ημερομηνία έκδοσης|

Shanghai
2020/4/13

ADEO Services SAS
135 Rue Sadi Carnot
CS00001
59790 RONCHIN