

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygrostat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygrostat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygrostat's socket. Insert the hygrostat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygrostat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygromat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygromat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygromat's socket. Insert the hygromat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygromat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygrostat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygrostat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygrostat's socket. Insert the hygrostat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygrostat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygrostat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygrostat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygrostat's socket. Insert the hygrostat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygrostat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygrostat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygrostat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygrostat's socket. Insert the hygrostat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygrostat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygromat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygromat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygromat's socket. Insert the hygromat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygromat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygrostat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygrostat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygrostat's socket. Insert the hygrostat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygrostat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygromat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygromat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygromat's socket. Insert the hygromat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygromat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygrostat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygrostat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygrostat's socket. Insert the hygrostat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygrostat for air humidifier or dehumidifier (according to model)

Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.

Merci d'avoir acheté un produit TEDDINGTON. Lisez attentivement les instructions avant de faire fonctionner votre appareil et conservez cette notice pour référence ultérieure.

INFORMATIONS DE SECURITE

Placer l'appareil hors de portée d'un enfant. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'emballage (sac plastique, etc.).

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissances du produit, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

L'appareil fonctionne sous courant alternatif 230 Volts. Vérifiez que cela correspond bien à votre installation.

Pour éviter le risque de choc électrique, ne pas exposer le câble d'alimentation à des surfaces humides ou mouillées. Ne laisser jamais un enfant utiliser l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé, si un câble ou une prise est détériorée, après une chute ou un dommage.

Ne pas introduire d'objet métallique d'aucune sorte dans l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits

DESCRIPTIF



HYGRO-H / HYGRO-D

Hygrostat pour Humidificateur
Hygrostat pour Déshumidificateur

Humidifier hygrostat
Dehumidifier hygrostat

INFORMATIONS TECHNIQUES

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Hygrostat pour humidificateur d'air ou déshumidificateur d'air (selon modèle)

Réglage aisé du taux d'humidité souhaité, par pas de 1%

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Poids brut	: 2.8 kgs
Plage de réglage du taux d'humidité	: 30% à 90% réglable par pas de 1%
Taux d'humidité de fonctionnement	: 5 à 90% sans condensation
Commutation	: toutes les 2 minutes
Temp. de fonctionnement	: 0 à 40° C
Temp. de stockage	: 0 à 50° C
Fréquence	: 50/60 Hz
Tension	: 230 V AC
Puissance maximale	: 3680 W

INSTRUCTIONS

Branchement

Tout d'abord, branchez la prise de votre humidificateur ou déshumidificateur dans la base de l'hygrostat. Branchez ensuite l'hygrostat dans la prise secteur.

Réglage de l'appareil

Pour activer le mode de réglage, appuyez sur le bouton . Le voyant  va s'afficher sur l'écran pour confirmer que vous êtes en mode réglage.

A l'aide des boutons  et , réglez le taux d'humidité désiré puis appuyez à nouveau sur le bouton  pour valider le réglage.

Vérification du fonctionnement

Un témoin sur l'écran LED vous indique si l'humidificateur ou le déshumidificateur est en fonctionnement (témoin clignotant : appareil en fonctionnement, témoin continu : appareil non en fonctionnement)

PREVENTION DES ACCIDENTS DOMESTIQUES

La sécurité de cet appareil est conforme aux règles techniques et aux normes en vigueur. Vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur l'appareil.

Pour tout autre information et renseignement veuillez consulter notre site internet : www.teddington.fr. Vous pouvez écrire au service client à l'adresse suivante : contact@teddington.fr

CONDITIONS DE GARANTIE

Les produits sont garantis pour une période d'un an à partir de la date d'achat (sur présentation de la facture du revendeur) contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.

TEDDINGTON ne saurait être tenu responsable d'une mauvaise utilisation faite de ces produits, d'une utilisation qui s'avérerait dangereuse ou non appropriée.

DEEE : Traitement des appareils électriques et électroniques en fin de vie (applicable dans les pays de l'Union européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collectes appropriés). Ce symbole apposé sur le produit indique que ce produit ne doit pas être traité avec les déchets ménagers. Il doit être remis à un point de collecte approprié pour le recyclage des EEE (Equipements Electriques et Electromagnétiques). En s'assurant que ce produit est bien mis au rebus de manière appropriée, vous aiderez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Le recyclage des matériaux aidera à conserver les ressources naturelles. Pour avoir des informations complémentaires au sujet du recyclage de ce produit, vous pouvez contacter votre municipalité, votre déchetterie ou votre magasin d'achat.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

THANK YOU FOR CHOOSING AN TEDDINGTON PRODUCT. PLEASE READ THESE SAFETY INSTRUCTIONS BEFORE USING THIS PRODUCT. KEEP THEM AVAILABLE FOR FUTURE REFERENCE.

NEVER place the humidifier in an area where it is accessible to children. NEVER use the humidifier in a closed room, particularly where a child may be sleeping, resting, or playing.

This unit works on 230 VAC, connect the unit only to this voltage.

To reduce the risk of electric shock, do not expose the unit or flexible cord to moisture in any way.

Do not place the hygrostat near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do not allow children's to use this product as a toy. Do not operate if the unit is damaged in any way. Do not insert metallic items of any type into this unit. Do not wet or soak the unit or an

mains cable. Do not use in places where flammable or explosive materials are stored. Do not pull the plug out of the socket by the cable.

OPERATING INSTRUCTIONS

Starting the hygrostat

First of all, stick the mains plug of your humidifier or dehumidifier into the hygrostat's socket. Insert the hygrostat in a mains socket, it should start automatically.

Setting of humidity value

To enter the setting mode, press the  button. You should see the  icon on the display to confirm you are in the setting mode.

Then using the  and  buttons, select the desired humidity level. Press on the  button to confirm the setting and exit the setting mode. The humidifier will display the current room humidity rate.

An icon on the screen indicates if the humidifier or deshumidifier is supplied with energy (blinking icon : appliance fed in energy, fixed icon : appliance not fed in energy).

MAIN FEATURES

FEATURES

Hygrostat for air humidifier or dehumidifier (according to model)
Easy setting of the humidity rate, by 1% steps

TECHNICAL DATA

Dimensions	: 140 x 70 x 75 mm (h x l x p)
Weight	: 2.8 kg
Humidity range	: 30% to 90% adjustable by 1% steps
Operating humidity	: 5 to 90% non-condensing
Commutation	: each 2 minutes
Operating temperature	: 0 to 40° C
Storage temperature	: 0 to 50° C
Frequency	: 50/60 Hz
Rating	: 230 V AC
Max power air humidifier / dehumidifier	: 3680 W

WARRANTY & SERVICE

WE GUARANTEE THE UNIT TO BE FREE FROM DEFECTS IN MATERIAL OR WORKMANSHIP FOR A PERIOD OF ONE (1) YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. THIS WARRANTY DOES NOT COVER FAULTY USAGE, FAULTY PLUGGING OR A NON-NORMAL USAGE OF THE PRODUCT. AIR NATUREL CANNOT BE RESPONSIBLE FOR A FAULTY USE OF THE PRODUCT AS WELL AS FOR DAMAGES DUE TO FAULTY USE. Operating this unit with an adapter other than the one supplied or any attempts made to service or modify the unit, will VOID THE WARRANTY. For your convenience, please record the complete model number and the date of purchase below, and attach your receipt as a proof of purchase.