

FRANÇAIS

Nous vous remercions d'avoir acheté un produit Power Dynamics. Veuillez lire la présente notice avant l'utilisation afin de pouvoir en profiter pleinement.

Veuillez lire la notice avant toute utilisation. Respectez impérativement les instructions afin de continuer à bénéficier de la garantie. Prenez toutes les précautions nécessaires pour éviter tout incendie ou décharge électrique. Seul un technicien spécialisé peut effectuer les réparations. Nous vous conseillons de conserver la présente notice pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

- Avant d'utiliser l'appareil, prenez conseil auprès d'un spécialiste. Lors de la première mise sous tension, il est possible qu'une odeur soit perceptible. C'est normal, l'odeur disparaîtra peu de temps après.
- L'appareil contient des composants porteurs de tension. N'OUVREZ JAMAIS le boîtier.
- Ne placez pas des objets métalliques ou du liquide sur l'appareil, cela pourrait causer des décharges électriques et dysfonctionnements..
- Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, par exemple radiateur. Ne positionnez pas l'appareil sur une surface vibrante. N'obtenez pas les ouïes de ventilation.
- L'appareil n'est pas conçu pour une utilisation en continu.
- Faites attention au cordon secteur, il ne doit pas être endommagé.
- Lorsque vous débranchez l'appareil de la prise secteur, tenez-le par la prise, ne tirez jamais sur le cordon.
- Ne branchez pas et ne débranchez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- Seul un technicien spécialisé peut remplacer la fiche secteur et / ou le cordon secteur.
- Si l'appareil est endommagé et donc les éléments internes sont visibles, ne branchez pas l'appareil, NE L'ALLUMEZ PAS. Contactez votre revendeur. NE BRANCHEZ PAS l'appareil à un rhéostat ou un dimmer.
- Pour éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.
- Seul un technicien habilité et spécialisé peut effectuer les réparations
- Branchez l'appareil à une prise secteur 220-240 Vac/50 Hz avec terre, avec un fusible 10-16 A.
- Pendant un orage ou en cas de non utilisation prolongée de l'appareil, débranchez l'appareil du secteur.
- En cas de non utilisation prolongée de l'appareil, de la condensation peut être créée. Avant de l'allumer, laissez l'appareil atteindre la température ambiante. Ne l'utilisez jamais dans des pièces humides ou en extérieur.
- Afin d'éviter tout accident en entreprise, vous devez respecter les conseils et instructions.
- N'allumez pas et n'éteignez pas l'appareil de manière répétée. Cela réduit sa durée de vie.
- Conservez l'appareil hors de la portée des enfants. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance.
- N'utilisez pas d'aérosols pour nettoyer les interrupteurs. Les résidus créent des dépôts et de la graisse. En cas de dysfonctionnement, demandez conseil à un spécialiste.
- Ne forcez pas les réglages.
- L'appareil contient un haut-parleur pouvant engendrer des champs magnétiques. Tenez cet appareil à 60 cm au moins d'un téléviseur ou ordinateur.
- Cet appareil contient un accumulateur rechargeable au plomb. Rechargez-le tous les trois mois en cas de non utilisation prolongée de l'appareil sinon l'accumulateur pourrait être endommagé.
- Si l'accumulateur est endommagé, remplacez-le par un accumulateur de même type et déposez l'ancien accumulateur dans un container de recyclage adapté.
- Si l'appareil est tombé, faites-le toujours vérifier par un technicien avant de le rallumer.
- Pour nettoyer l'appareil, n'utilisez pas de produits chimiques qui abîment le revêtement, utilisez uniquement un tissu sec.
- Tenez toujours l'appareil éloigné de tout équipement électrique pouvant causer des interférences.
- Pour toute réparation, il faut impérativement utiliser des pièces d'origine, sinon il y a risque de dommages graves et / ou de radiations dangereuses.
- Eteignez toujours l'appareil avant de le débrancher du secteur et de tout autre appareil. Débranchez tous les cordons avant de déplacer l'appareil.
- Assurez-vous que le cordon secteur n'est pas abîmé si des personnes viennent à marcher dessus. Avant toute utilisation, vérifiez son état.
- La tension d'alimentation est de 220-240Vac/50 Hz. Vérifiez la compatibilité. Si vous voyagez, vérifiez que la tension d'alimentation du pays est compatible avec l'appareil.
- Conservez l'emballage d'origine pour pouvoir transporter l'appareil en toute sécurité.



Ce symbole doit attirer l'attention de l'utilisateur sur les tensions élevées présentes dans le boîtier de l'appareil, pouvant engendrer une décharge électrique.



Ce symbole doit attirer l'attention de l'utilisateur sur des instructions importantes détaillées dans la notice, elles doivent être lues et respectées.

Cet appareil porte le symbole CE. Il est interdit d'effectuer toute modification sur l'appareil. La certification CE et la garantie deviendraient caduques !

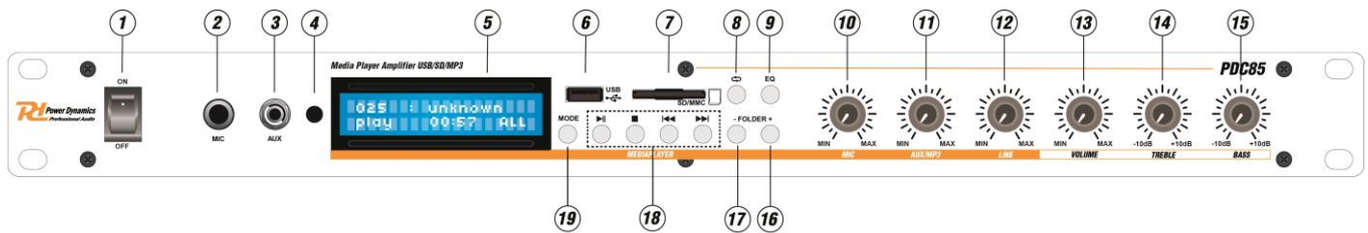
NOTE: Pour un fonctionnement normal de l'appareil, il doit être utilisé en intérieur avec une plage de température maximale autorisée entre 5°C/41°F et 35°C/95°F.



Ne jetez pas les produits électriques dans la poubelle domestique. Déposez-les dans une décharge. Demandez conseil aux autorisés ou à votre revendeur. Données techniques réservées. Les valeurs actuelles peuvent varier d'un produit à l'autre. Tout droit de modification réservé sans notification préalable.

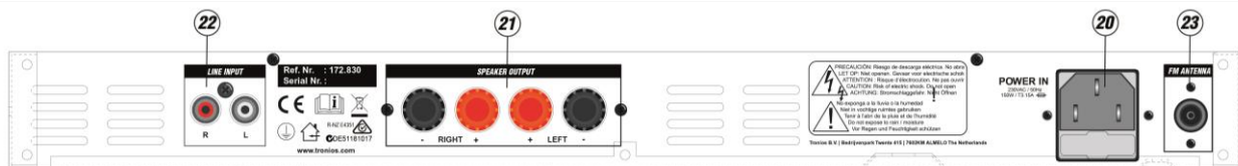
N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Vous perdriez tout droit à la garantie. Ne faites aucune modification sur l'appareil. Vous perdriez tout droit à la garantie. La garantie deviendrait également caduque en cas d'accidents ou dommages causés par une utilisation inappropriée de l'appareil ou un non respect des consignes présentes dans cette notice. Power Dynamics ne pourrait être tenu responsable en cas de dommages matériels ou corporels causés par un non respect des consignes de sécurité et avertissements. Cela est également valable pour tous les dommages quelle que soit la forme.

FACE AVANT



1. **Interrupteur Power**
Interrupteur ON/OFF
2. **Microphone**
Prise jack 6,35 (1/4") pour brancher un micro dynamique
3. **Prise entrée Aux**
Entrée stéréo Aux pour lecteur CD, DVD, Tape deck ou autre source ligne.
4. **Capteur IR**
Reçoit le signal infrarouge de la télécommande
5. **Affichage LCD**
Affichage LCD de toutes les fonctions.
6. **Port USB**
Port pour une clé USB, lecteur carte USB ou disque dur externe compatible.
7. **Insert carte SD**
Pour mettre une carte SD
8. **Touche Repeat**
Appuyez sur la touche pour répéter la voie, le dossier, toutes les voies ou aucune répétition.
9. **Touche EQ Control**
Touche pour sélectionner 5 modes d'égaliseur
10. **Réglage niveau MIC L**
Réglage de niveau du microphone. Mettez toujours le réglage de niveau du micro sur le minimum avant d'allumer.
11. **Réglage niveau AUX/MP3**
Réglage de niveau du lecteur MP3. Mettez toujours le réglage de niveau Aux/MP3 sur le minimum avant d'allumer.
12. **Réglage Niveau Ligne**
Réglage de niveau de l'entrée ligne. Mettez toujours le réglage de niveau ligne sur le minimum avant d'allumer.
13. **Réglage volume Master**
Réglage de niveau de sortie du volume master. Mettez toujours le réglage de niveau de sortie sur le minimum avant d'allumer.
14. **Réglage Treble - aigus**
Réglage de la fréquence des aigus, +10 dB max, -10 dB max.
15. **Réglage Bass - graves**
Réglage de la fréquence des graves, +10 dB max, -10 dB max.
16. **Touche dossier précédent**
Appuyez sur la touche pendant la lecture pour sélectionner le dossier précédent.
17. **Touche dossier suivant**
Appuyez sur la touche pendant la lecture pour sélectionner le dossier suivant.
18. **Touche STOP/PLAY/PRECEDENT/SUIVANT**
Stop – Appuyez sur la touche pour arrêter la voie en cours de lecture
Play – Appuyez sur la touche pour lire la voie.
Voie précédente – Appuyez sur la touche pour revenir à la voie précédente
Voie suivante – Appuyez sur la touche pour aller à la voie suivante
19. **Touche Mode**
Appuyez sur la touche pour sélectionner le mode USB, SD & BT.

FACE ARRIERE



20. **Prise secteur**
Pour relier l'appareil à une prise d'alimentation secteur.
21. **Connecteurs haut-parleurs**
Connecteurs pour cordon HP gauche et droit
22. **Entrée Ligne**
Vous pouvez brancher à cette entrée RCA des lecteurs CD, DVD, tape deck ou autre appareil à n veau ligne
23. **Antenne FM**
Bornier pour brancher une antenne externe FM. Ne seront pas pris en charge.



tronios
Sound & Light

CE Declaration of Conformity

Manufacturer: TRONIOS BV
Bedrijvenpark Twente 415
7602 KM – ALMELO
+31(0)546589299
+31(0)546589298
The Netherlands

Product number: 172.830

Product Description: PDC85 Media Player Amplifier FM/USB/MP3

Trade Name: POWER DYNAMICS

Regulatory Requirement: EN55013:2013
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
EN55020: 2007+A11:2011
EN 60065:2014

I hereby declare that the product meets the requirements stated in Directives 2014/35/EU and 2014/30/EU and conforms to the above mentioned Declarations.

Almelo,
19-05-2017

Name : *M. Velders*

Signature :