

D — *Premier*

MANUEL D'UTILISATION



DEVIALET

MANUEL D'UTILISATION

FÉLICITATIONS !

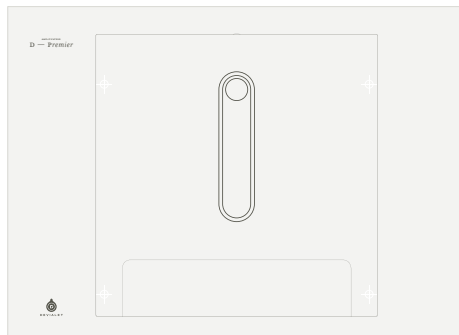
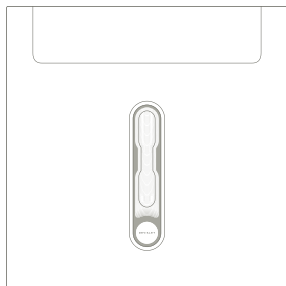
Vous venez d'acquérir la plus ambitieuse innovation dans le domaine de la haute fidélité, l'amplificateur D-Premier à technologie hybride **ADH** ANALOGUE DIGITAL HYBRID. À vous qui croyez encore au progrès, D-Premier va offrir les plus extraordinaires moments d'écoute. Partagez-les, découvrez toutes les musiques, plus que jamais votre plaisir est le moteur de notre innovation.

Devialet poursuit un objectif d'excellence dans la plus grande simplicité d'utilisation. Ce manuel contient les informations essentielles à la mise en service et l'utilisation de D-Premier. Vous trouverez des informations complémentaires sur le site www.devialet.com ; n'hésitez pas à nous faire part de votre avis et de vos témoignages. Pour bénéficier des mises-à-jour gratuites, des évolutions du produit et de notre assistance, enregistrez votre D-premier en ligne sur www.devialet.com.

Savourez !

CONTENU DU COFFRET D-PREMIER

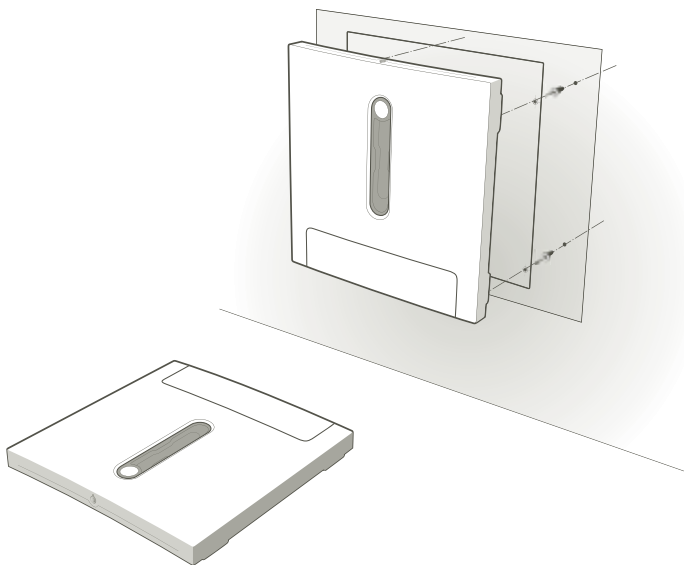
- **D-PREMIER**
- **BLOC DE COMMANDE** (PILES INCLUSES)
- **CORDON D'ALIMENTATION**
- **MANUEL D'UTILISATION**
- **LIVRET DE GARANTIE**
- **LINGETTE MICROFIBRE**
- **GABARIT POUR LA POSE VERTICALE**
- **CLÉ** (POUR CHANGER LES PILES DU BLOC DE COMMANDE)



INSTALLATION DU D-PREMIER

D-Premier s'utilise horizontalement ou verticalement.

Pour l'installer verticalement, utilisez le gabarit de pose joint. Il indique la position des vis à fixer au mur, le type de vis à utiliser ainsi que les détails de montage. Les vis verrouillent D-Premier dans les glissières prévues à cet effet. L'écran s'oriente automatiquement dans le sens de lecture lorsque D-Premier est en position verticale.

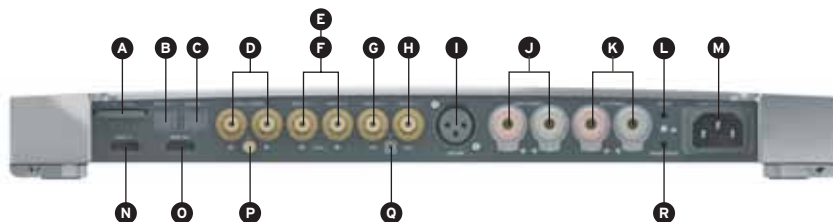


Dans tous les cas, ne couvrez pas D-Premier pour permettre l'évacuation de la chaleur.

CONNEXION DES SOURCES & ENCEINTES

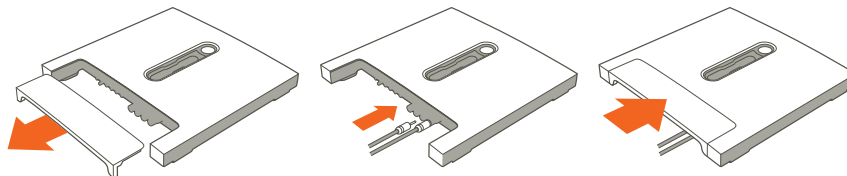
Retirez le film protecteur du dessus de D-Premier.

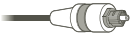
Procédez au branchement de vos différentes sources et de vos enceintes. Nous recommandons l'utilisation des entrées numériques (pour lecteur CD notamment). Raccordez ensuite D-Premier à une prise secteur avec le câble d'alimentation fourni. Une prise de terre est indispensable.





L'ensemble des connecteurs se situe sur la face arrière de l'amplificateur, en léger retrait sous le capot protecteur.


Pour retirer le capot protecteur, tirez-le horizontalement.
Pour le remettre, placez-le sur la glissière et poussez.





- 

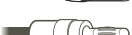
A **SD CARD / SET-UP**
PORT SD CARD POUR PARAMÉTRAGE DE L'AMPLIFICATEUR
- 


B C **OPTICAL 1 & 2 TOSLINK®**
ENTRÉES OPTIQUES POUR LECTEUR CD, LECTEUR DVD, IPOD, BORNE APPLE® AIRPORT, ORDINATEUR, ...
- 


D **LINE 2 / PHONO (MC/MM) ***
ENTRÉES LIGNES DROITE (R) ET GAUCHE (L) POUR PLATINE VINYLE (MM)
- 


E F **LINE 1 ***
ENTRÉES LIGNES DROITE (R) ET GAUCHE (L) POUR CD, DVD, ORDINATEUR, ...
- 


G **DIGITAL 2 ***
ENTRÉE NUMÉRIQUE S/PDIF (COAXIALE) POUR CD, DVD, ORDINATEUR, ...
- 


H **DIGITAL 1 ***
ENTRÉE NUMÉRIQUE S/PDIF (COAXIALE) POUR CD, DVD, ORDINATEUR, ...
- 


I **AES/EBU**
ENTRÉE NUMÉRIQUE XLR POUR SOURCES PROFESSIONNELLES
- 


J K **RIGHT SPEAKER & LEFT SPEAKER**
CONNECTEURS UNIVERSELS DE SORTIE ENCEINTES ACOUSTIQUES
- 

L **RS-232**
PORT POUR APPLICATION DOMOTIQUE (JACK 3,5MM)
- 

M **MAINS 100-120/220-240V**
ALIMENTATION SECTEUR (PRISE DE TERRE OBLIGATOIRE)
- 

N O **HDMI IN & OUT**
ENTRÉE & SORTIE HDMI 1.3 POUR FORMAT HAUTE DÉFINITION : LECTEUR SACD, BLU-RAY, TV HD, ...
- 

P **TERRE POUR PHONO**
- 

Q **ANTENNE RADIO**
- 

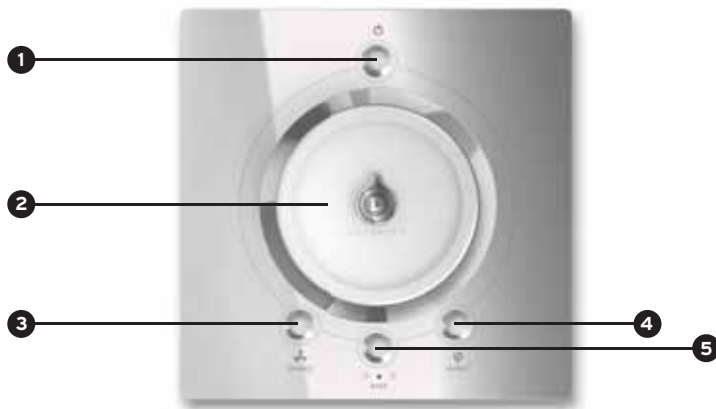
R **TRIGGER IN/OUT**
CHAÎNAGE DES ÉLÉMENTS HIFI (JACK 3,5MM)

* ENTRÉES MODIFIABLES PAR SD CARD (voir page 08)

MISE EN SERVICE & UTILISATION

Pour mettre en service D-Premier, pressez le bouton en façade de l'appareil **1**. Tenez le bloc de commande à proximité (<30 cm) en tournant la mollette **2** du volume afin de l'activer. En utilisation courante, le bouton de façade de D-Premier ou le bouton **1** du bloc de commande permettent :

- par un appui court, l'allumage et la mise en veille ;
- par un appui long, l'extinction de l'appareil.



1 MARCHE/VEILLE DE D-PREMIER

2 RÉGLAGES DU VOLUME SONORE

3 CHANGEMENT DE SOURCE

4 INVERSION DE LA PHASE DU SIGNAL AUDIO

5 ACTIVATION/DÉSACTIVATION DE LA SORTIE CAISSON DE BASSE (SI CONFIGURÉE)

AVERTISSEMENT

D-Premier restitue la musique avec une extrême linéarité, sans déformer le son même à un fort volume.

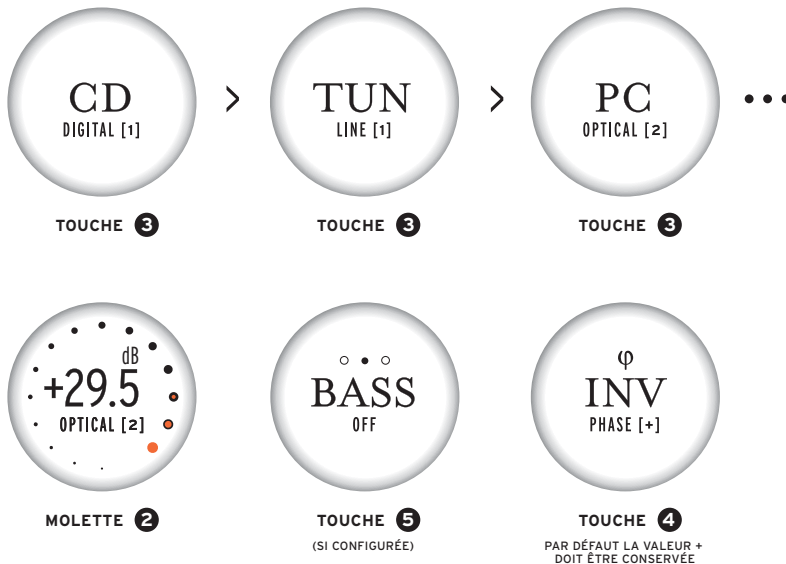
Aussi, il est tentant d'écouter à des niveaux inhabituellement élevés. Prenez soin de vos oreilles en contrôlant votre niveau d'écoute sur des durées prolongées.

ÉCRAN DE CONTRÔLE DE D-PREMIER

L'écran affiche par défaut le volume d'écoute (de -97,5dB à +30dB) ainsi que la source active.

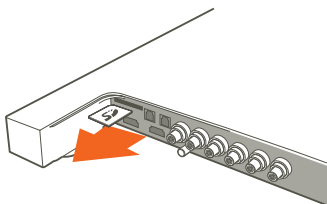
Les appuis successifs sur la touche 3 permettent d'accéder à la source désirée.

Les sources analogiques apparaissent toujours en noir, les sources numériques connectées apparaissent en noir ou, en cas d'absence de signal, en orange.



PERSONNALISATION DE VOTRE D-PREMIER

La carte SD incluse permet de modifier ou de configurer certaines entrées (réglage phono, activation caisson de basse, multi-amplification, ...) ou d'effectuer une mise à jour du système.

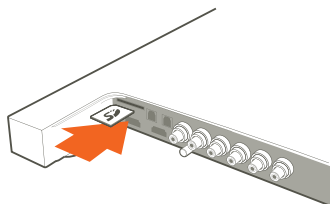


Éteignez l'amplificateur, puis éjectez la carte SD de l'amplificateur située à l'arrière de l'appareil.



Insérez-la dans un lecteur SD CARD sur votre ordinateur.

Allez sur le site www.devialet.com et suivez les instructions dans la rubrique "Personnalisation D-Premier".



Une fois vos réglages effectués et sauvegardés, insérez la carte dans D-Premier.

Mettez ensuite en marche D-Premier.



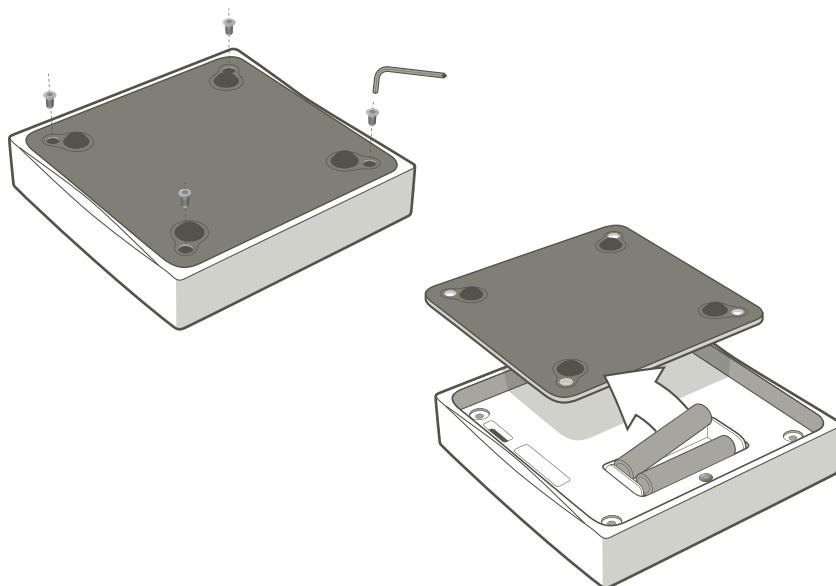
L'écran de contrôle affiche le chargement des nouvelles données enregistrées, l'opération est automatique et peut prendre quelques minutes.

Une fois l'opération terminée, vous pouvez utiliser l'amplificateur dans sa nouvelle configuration.

CHANGEMENT DES PILES DU BLOC DE COMMANDE D-PREMIER

Le bloc de commande D-Premier fonctionne avec 2 piles AAA LRO3 1,5V (fournies avec l'appareil) ; leur durée de vie est de l'ordre de 2 ans (pensez à recycler les piles usagées).

Le logement des piles se situe au dos de la télécommande.
Démontez la plaque en retirant les quatre vis à l'aide de la clé "6 pans" fournie.
Ensuite, insérez les piles dans le compartiment prévu à cet effet.
Puis mettez à nouveau en service votre D-Premier (cf p.06)



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

D - PREMIER

- PUISSANCE MAXIMALE : 2x240W
- IMPÉDANCES NOMINALES ADMISES : 2 À 8Ω
- ALIMENTATION À DÉCOUPAGE 600W
- CONVERTISSEUR D/A PCM 1792 T.I. 192kHz/24 bits
- AFFICHEUR COULEUR
- CAPTEUR IR
- THD+N À PLEINE PUISSANCE : 0,001%
- IMD SMPTE : 0,001%
- SNR : 130dB NON PONDÉRÉ
- DISTORSION THERMIQUE : NON MESURABLE
- IMPÉDANCE DE SORTIE <0,001Ω
- RENDEMENT >85%
- CONSOMMATION MAXIMUM : 600W – CONSOMMATION EN VEILLE : <5W

DIMENSIONS HORS TOUT : 400x400x44,5MM

BOÎTIER ALUMINIUM USINÉ DANS LA MASSE – POIDS : 6,9KG

TÉLÉCOMMANDE

- ALIMENTATION PAR 2 PILES AAA LRO3 1,5V
- LIAISON RADIO AVEC L'AMPLIFICATEUR
- COMMANDE DE VOLUME PAR POTENTIOMÈTRE NUMÉRIQUE
- CONSOMMATION EN VEILLE : 0W

DIMENSIONS HORS TOUT : 117x117x44,5MM

BOÎTIER ALUMINIUM USINÉ DANS LA MASSE – POIDS : 0,5KG