

FAMP-400



Amplificateur de puissance - faible impédance

FABRIQUÉ EN FRANCE,
ÉLABORÉ AVEC
EXCELLENCE

- DSP entièrement paramétrable en option
- Egaliseur graphique réglable
- Bluetooth sécurisé 5.2 longue portée (25m)
- Forme compacte et pratique, option rack 2U
- Facilité d'utilisation, plug and play
- Coloris personnalisable
- Chainable à l'infini
- Disponibilité sous 7 jours ouvrés
- Conception et fabrication française



CARACTERISTIQUES

Type

Amplificateur de puissance

Plage de reproduction

18 Hz - 22 kHz

Classe

Amplificateur de classe D

Canaux

3 canaux (L+R+Sub)

Puissance de sortie (4Ω)

2 x 100 W + 200 W (sub)

Distorsion harmonique

<1% à plein volume

Rapport signal bruit (SNR)

> 96 dB

Impédance d'entrée

> 12 k Ohms

DIMENSIONS / POIDS

Dimensions

 L x l x h :
 240 mm x 165 mm x 75 mm

Poids

2,1 kg

CONNECTIQUES

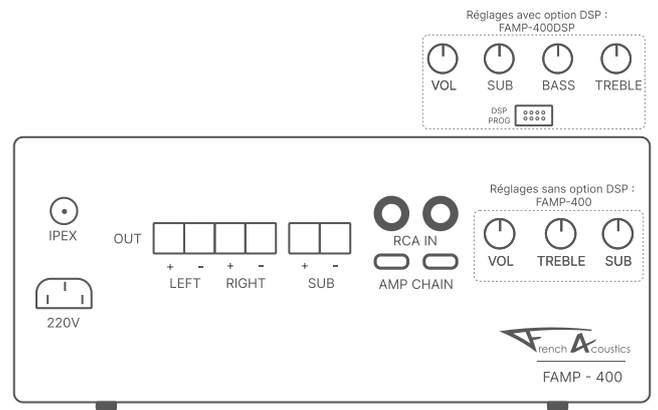
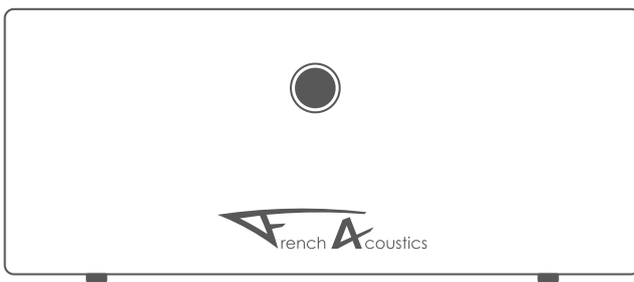
Entrées

 RCA
 USB C*
 Bluetooth 5.2 sécurisé désactivable
 XLR et optique en option

Sortie

 1 x Euroblock 3.5mm 4-pin
 1 x Euroblock 3.5mm 2-pin
 USB C*

*USB C uniquement utilisé pour le chainage des amplificateurs



FAMP-600



Amplificateur de puissance - faible impédance

**FABRIQUÉ EN FRANCE,
ÉLABORÉ AVEC
EXCELLENCE**

- DSP entièrement paramétrable en option
- Jusqu'à 4 zones*
- Bluetooth sécurisé 5.2 sécurisé longue portée
- Forme compacte et pratique, option rack 2U
- Facilité d'utilisation, plug and play
- Coloris personnalisable
- Chainable à l'infini
- Disponibilité sous 7 jours ouvrés
- Conception et fabrication française

*réglages présents avec l'option DSP



CARACTERISTIQUES

Type

Amplificateur de puissance

Plage de reproduction

12 Hz - 25 kHz

Classe

Amplificateur de classe D

Canaux

 4 canaux
 4 zones avec option DSP

Puissance de sortie (4Ω)

4 x 150 W

Distorsion harmonique

<1% à plein volume

Rapport signal bruit

> 101 dB

Impédance d'entrée

> 20 k Ohms

DIMENSIONS / POIDS

Dimensions

 L x l x h :
 300 mm x 240 mm x 85 mm

Poids

3,2 kg

CONNECTIQUES

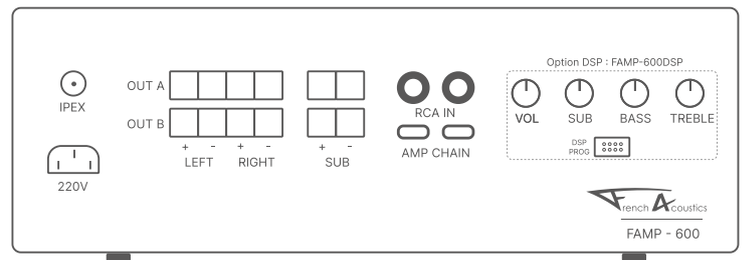
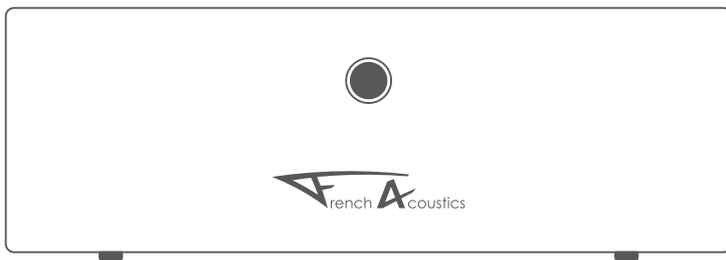
Entrées

 RCA
 USB C*
 Bluetooth 5.2 sécurisé désactivable
 XLR et optique en option

Sortie

 2 x Euroblock 3.5mm 4 pins
 2 x Euroblock 3.5mm 2 pins
 USB C*

*USB C uniquement utilisé pour le chainage d'amplificateurs



FAMP-900



Amplificateur de puissance - faible impédance

FABRIQUÉ EN FRANCE,
ÉLABORÉ AVEC
EXCELLENCE

- DSP entièrement paramétrable en option
- Jusqu'à 4 zones*
- Bluetooth sécurisé 5.2 longue portée
- Forme compacte et pratique, option rack 2U
- Facilité d'utilisation, plug and play
- Coloris personnalisable
- Chainable à l'infini
- Disponibilité sous 7 jours ouvrés
- Conception et fabrication française

*réglages présents avec l'option DSP



CARACTERISTIQUES

Type

Amplificateur de puissance

Plage de reproduction

12 Hz - 25 kHz

Classe

Amplificateur de classe D

Canaux4 canaux
4 zones avec option DSP**Puissance de sortie (4Ω)**

4 x 225 W

Distorsion harmonique

<1% à plein volume

Rapport signal bruit

> 101 dB

Impédance d'entrée

> 20 k Ohms

DIMENSIONS / POIDS

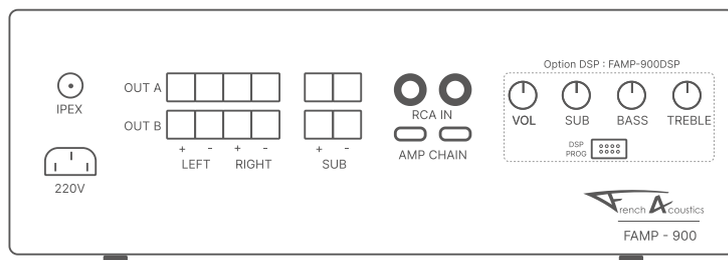
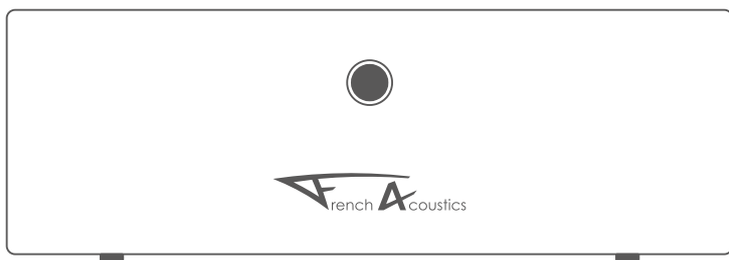
DimensionsL x l x h :
300 mm x 240 mm x 85 mm**Poids**

3,6 kg

CONNECTIQUES

EntréesRCA
USB C*
Bluetooth 5.2 sécurisé désactivable
XLR et optique en option**Sortie**2 x Euroblock 3.5mm 4 pins
2 x Euroblock 3.5mm 2 pins
USB C*

*USB C uniquement utilisé pour le chainage d'amplificateurs



FAMP-1200



Amplificateur de puissance faible impédance

FABRIQUÉ EN FRANCE,
ÉLABORÉ AVEC
EXCELLENCE

- DSP entièrement paramétrable en option
- Jusqu'à 4 zones*
- Bluetooth sécurisé 5.2 sécurisé longue portée
- Forme compacte et pratique, option rack 2U
- Facilité d'utilisation, plug and play
- Coloris personnalisable
- Chainable à l'infini
- Disponibilité sous 7 jours ouvrés
- Conception et fabrication française

*réglages présents avec l'option DSP



CARACTERISTIQUES

Type

Amplificateur de puissance

Plage de reproduction

12 Hz - 25 kHz (-3 dB)

Classe

Amplificateur de classe D

Canaux4 canaux
4 zones avec option DSP**Puissance de sortie (4Ω)**

4 x 300 W

Distorsion harmonique

<1% à plein volume

Rapport signal bruit

> 101 dB

Impédance d'entrée

> 20 k Ohms

DIMENSIONS / POIDS

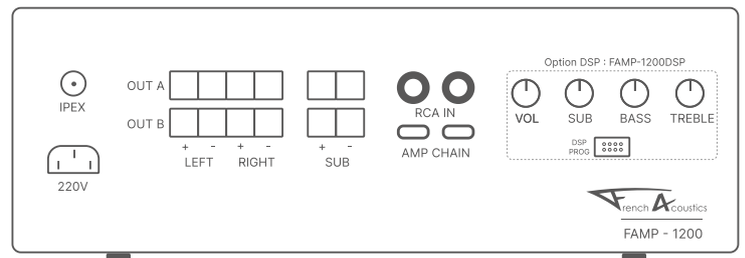
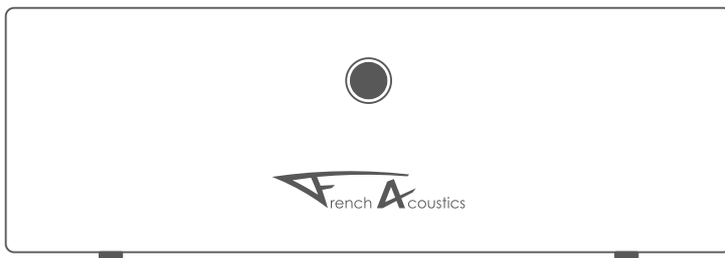
DimensionsL x l x h :
300 mm x 240 mm x 85 mm**Poids**

4,2 kg

CONNECTIQUES

EntréesRCA
USB C*
Bluetooth 5.2 sécurisé désactivable
XLR et optique en option**Sortie**2 x Euroblock 3.5mm 4 pin
2 x Euroblock 3.5mm 2 pin
USB C*

*USB C uniquement utilisé pour le chainage d'amplificateurs





GAMME FAMP

FICHE COMPARATIVE

	FAMP-400	FAMP-600	FAMP-900	FAMP-1200
Puissance de sortie (4Ω)	2 x 100 W 1 x 200 W	4 x 150 W	4 x 225 W	4 x 300 W
Canaux	3 canaux L/R + Sub	4 canaux L/R x 2 4 zones max	4 canaux L/R x 2 4 zones max	4 canaux L/R x 2 4 zones max
Réponse en fréquence	18 Hz - 22 kHz	12 Hz - 25 kHz	12 Hz - 25 kHz	12 Hz - 25 kHz
Distorsion	<1% à plein volume	<1% à plein volume	<1% à plein volume	<1% à plein volume
Classe	Classe D	Classe D	Classe D	Classe D
Impédance d'entrée	> 12 k Ohms	> 20 k Ohms	> 20 k Ohms	> 20 k Ohms
Rapport signal bruit (SNR)	> 96 dB	> 101 dB	> 101 dB	> 101 dB
Entrées	RCA Bluetooth 5.2 Option XLR & optique	RCA Bluetooth 5.2 Option XLR & optique	RCA Bluetooth 5.2 Option XLR & optique	RCA Bluetooth 5.2 Option XLR & optique
Sorties	1 x Euroblock 3.5mm 4 pins 1 x Euroblock 3.5mm 2 pins	2 x Euroblock 3.5mm 4 pins 2 x Euroblock 3.5mm 2 pins	2 x Euroblock 3.5mm 4 pins 2 x Euroblock 3.5mm 2 pins	2 x Euroblock 3.5mm 4 pins 2 x Euroblock 3.5mm 2 pins
Réglages (hors option DSP)	Volume global, graves, aigus	Aucun (chainage uniquement)	Aucun (chainage uniquement)	Aucun (chainage uniquement)
Réglages option DSP	4 boutons paramétrables Par défaut : volume général, grave, médiums aigus	4 boutons paramétrables Par défaut : volume subwoofers, grave, médiums aigus	4 boutons paramétrables Par défaut : volume subwoofers, grave, médiums aigus	4 boutons paramétrables Par défaut : volume subwoofers, grave, médiums aigus
Dimensions & Poids	240 mm x 165 mm x 75 mm 2,5 kg	300 mm x 240 mm x 85 mm 3,2 kg	300 mm x 240 mm x 85 mm 3,6 kg	300 mm x 240 mm x 85 mm 4,2 kg