

2 VOIES – 80 W : 8 Ω
50 - 30 - 20 - 10 W : 100 V



- Enceintes de qualité supérieure, de couleur blanche ou noire, d'esthétique résolument moderne, forme trapézoïdale pour faciliter le montage dans les encoignures
- Utilisation en ligne 70/100 V ou en 8 Ω
- Réglage de puissance en face arrière (par commutateur)
- Livrées avec étrier de fixation
- Inserts métalliques à l'arrière pour adapter une fixation orientable (option)



CARACTÉRISTIQUES	PBT 80 BL Blanche PBT 80 N Noire
Type	Enceinte bass-réflex 2 voies
Matière	ABS + grille métal
Coloris	Blanc ou Noir
Haut-parleurs	20 cm + Tweeter
Pression acoustique	89 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	40 - 20000 Hz
Angle couvert	130°
Puissance ligne BI	8 Ω – 80 W RMS
Puissance ligne 100 Volts	50 - 30 - 20 - 10 W RMS
Impédances 100 V	200 / 333 / 500 Ω / 1 KΩ
Dimensions L x P x h	270 x 220 x 370 mm
Branchement	Bornes PTT
Poids	6 kg
Accessoire en option	Fixation orientable G-03BL (Blanc) ou G-03N (Noir)

Désignations modèles

Enceinte Blanche	PBT 80 BL (code 00013)
Enceinte Noire	PBT 80 N (code 00014)
Fixations blanches (paire)	G03 BL (code 00265)
Fixations noires (paire)	G03 N (code 00266)

2 VOIES – 30 W : 8 Ω
20-15-10-5 W : 100 V

2 VOIES – 60 W : 8 Ω
40-30-15-10 W : 100 V



- Enceintes de qualité supérieure, de couleur blanche ou noire, d'esthétique résolument moderne, forme trapézoïdale pour faciliter le montage dans les encoignures
- Utilisation en ligne 70/100 V ou en 8 Ω
- Réglage de puissance en face arrière (par commutateur)
- Livrées avec étrier de fixation

- Enceintes de qualité supérieure, de couleur blanche ou noire, d'esthétique résolument moderne, forme trapézoïdale pour faciliter le montage dans les encoignures
- Utilisation en ligne 70/100 V ou en 8 Ω
- Réglage de puissance en face arrière (par commutateur)
- Livrées avec étrier de fixation
- Inserts métalliques à l'arrière pour adapter une fixation orientable (option)

CARACTÉRISTIQUES	PBT 30 BL Blanche PBT 30 N Noire
Type	Enceinte close 2 voies
Matière	ABS + grille métal
Coloris	Blanc ou Noir
Haut-parleurs	10 cm + Tweeter
Pression acoustique	87 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	80 - 20000 Hz
Angle couvert	120°
Puissance ligne BI	8 Ω – 30 W RMS
Puissance ligne 100 Volts	20 - 15 - 10 - 5 W RMS
Impédances 100 V	500 / 750 Ω / 1/2 KΩ
Dimensions L x P x h	130 x 115 x 192 mm
Branchement	Bornes poussoirs
Poids	1,6 kg
Accessoire en option	—

CARACTÉRISTIQUES	PBT 60 BL Blanche PBT 60 N Noire
Type	Enceinte bass-réflex 2 voies
Matière	ABS + grille métal
Coloris	Blanc ou Noir
Haut-parleurs	13 cm + Tweeter
Pression acoustique	89 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	60 - 20000 Hz
Angle couvert	130°
Puissance ligne BI	8 Ω – 60 W RMS
Puissance ligne 100 Volts	40 - 30 - 15 - 10 W RMS
Impédances 100 V	250 / 333 / 750 Ω / 1 KΩ
Dimensions L x P x h	215 x 172 x 290 mm
Branchement	Bornes PTT
Poids	3,8 kg
Accessoire en option	Fixation orientable G-03BL (Blanc) ou G-03N (Noir)

Désignations modèles

- Enceinte Blanche **PBT 30 BL**
(code 00009)
- Enceinte Noire **PBT 30 N**
(code 00010)

Désignations modèles

- Enceinte Blanche **PBT 60 BL**
(code 00011)
- Enceinte Noire **(A-6T N) - PBT 60 N**
(code 00976) - (code 00012)
- Fixations blanches (paire) **G03 BL**
(code 00265)
- Fixations noires (paire) **G03 N**
(code 00266)