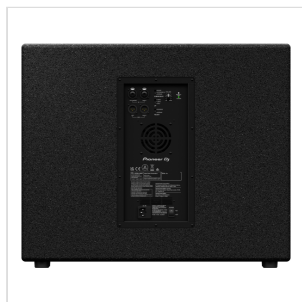
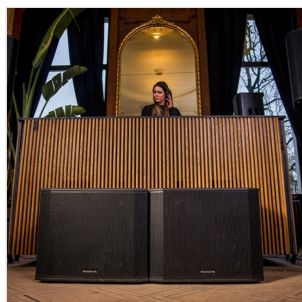
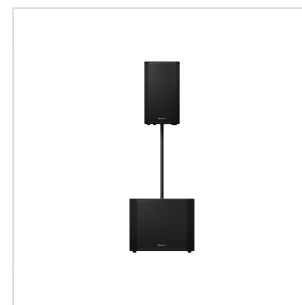
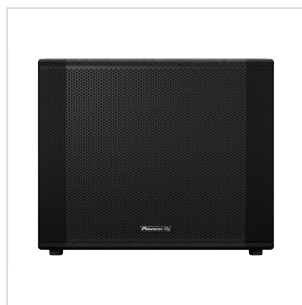
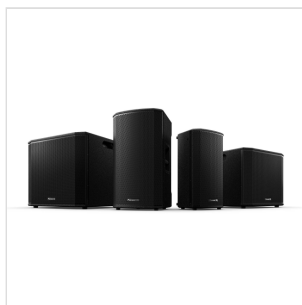


XPRS-1182ST SUBWOOFER ATTIVO DA 18"

Versatile XPRSion

La serie XPRS2 combina la versatilità e la mobilità della serie XPRS originale a prestazioni sonore e intelligibilità dell'audio elevate, per offrire un sistema di diffusori di alto livello per DJ in movimento, sonorizzazione dal vivo, luoghi di culto, installazioni a noleggio e fisse.



XPRS-1182ST

SUBWOOFER ATTIVO DA 18"

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Potente amplificazione in classe D

Solidità costruttiva e alta qualità

Tre modalità DSP

Prestazioni audio precise / Risposta in frequenza

SPECIFICHE

Tipo	Subwoofer attivo da 18"
Amplifier Output	Classe D 4000W peak
Tensioni supportate	da 110 V a 240 V (50 Hz/60 Hz)
Power consumption	800 W
Gamma di frequenza	40 – 120 Hz
DSP modes	Selezione della modalità EQ - 3 modalità DSP preimpostate (interruttore), LPF, POLARITY
DSP presets modes	BOOST, EXTENDED LF, NORMAL
SPL massimo	130 dB
Ingressi	Mono sinistro (Combo), Destro (Combo)
Uscite	Mono sinistro (XRL), Destro (XLR)
Driver	Driver a cono LF in ferrite da 18 pollici
Finitura	Vernice nera, piedini in gomma
2 maniglie in metallo sul lato sinistro e sulla parte superiore	
Supporto per palo M20	
Cassa	Multistrato (TSCA)

XPRS-1182ST

SUBWOOFER ATTIVO DA 18"

Protezione dell'amplificatore		Limite termico, Compressore digitale	
Protezione driver	Protezione da cortocircuito		
Protezione dell'unità di potenza	Protezione contro la sovracorrente della rete AC primaria, Protezione contro le sovratensioni della rete AC primaria		
Dimensioni (LxAxP)	661x535x536,5 mm		
Peso	32.3 kgs		
Cosa contiene la confezione	XPRS1182ST x 1 (non venduto in coppia), Cavo di alimentazione, Guida rapida, Norme di sicurezza importanti		