

**SY22**  
SYNTHETISEUR

# UN NOUVEL UNIVERS : LA SYNTHÈSE VECTORIELLE

Grâce à la synthèse vectorielle dynamique, le SY22 changera votre manière d'utiliser les sonorités car un son peut en cacher plusieurs. Ou plutôt les révéler. Affectez deux formes d'onde échantillonnées AWM et deux sons FM aux quatre points cardinaux du contrôleur vectoriel et bougez ce dernier. Une cloche se transformera en chorale, une guitare électrique en cuivres synthétiques, en passant par un piano et des strings plutôt analogiques, par exemple.

Choisissez si ces mutations seront exécutées en temps réel ou si le SY22 fera ce que vous avez programmé et soigneusement édité au préalable. Décidez vous-même si les vecteurs agiront sur le volume ou la hauteur, voire les deux.

Parmi les 128 formes d'onde AWM et les 256 FM en ROM, une ou deux de chaque peuvent être affectées aux éléments. Le SY22 vous propose en outre de nombreux raccourcis pour éviter que vous ne passiez plus de temps à éditer les éléments qu'à "vectoriser". A vous de jouer.



Générateur de sons : AWM (Advanced Wave Memory) et FM (modulation de fréquence) • Clavier : 61 touches (dynamique, after-touch) • Polyphonie : 16 notes • Mémoire interne : ROM : 128 formes d'onde AWM et 256 formes d'onde FM, 64 sons • RAM : 64 sons • Mémoire externe : cartes RAM pour sons et multis (MCD64 ou MCD32) • Multi-timbral : 8 canaux • Effets : 16, numériques • Sorties : Phones, Output R & L/Mono • Prises : Sustain, Foot Volume, MIDI (IN, OUT, THRU).

**TG33**

TG 33 : VERSION EXPANDEUR DU SY22

- multi-timbral 16 canaux et polyphonies 32 notes
- 4 sorties audio (2 groupes stéréo)
- contrôle vectoriel intégré,
- possibilité de montage en rack 2 unités (adaptateurs fournis).

