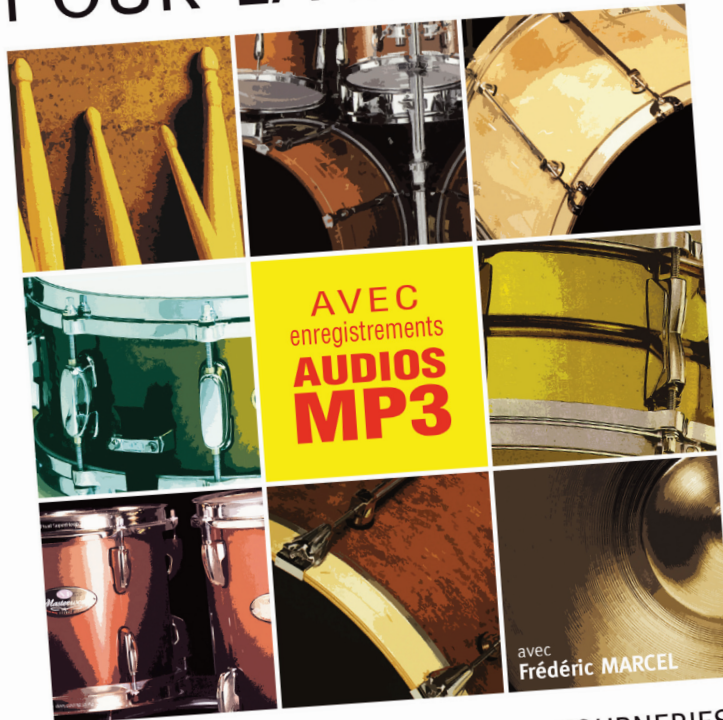


GROOVES

POUR LA BATTERIE



avec
Frédéric MARCEL

RECUEIL DE GROOVES, RYTHMES & TOURNERIES

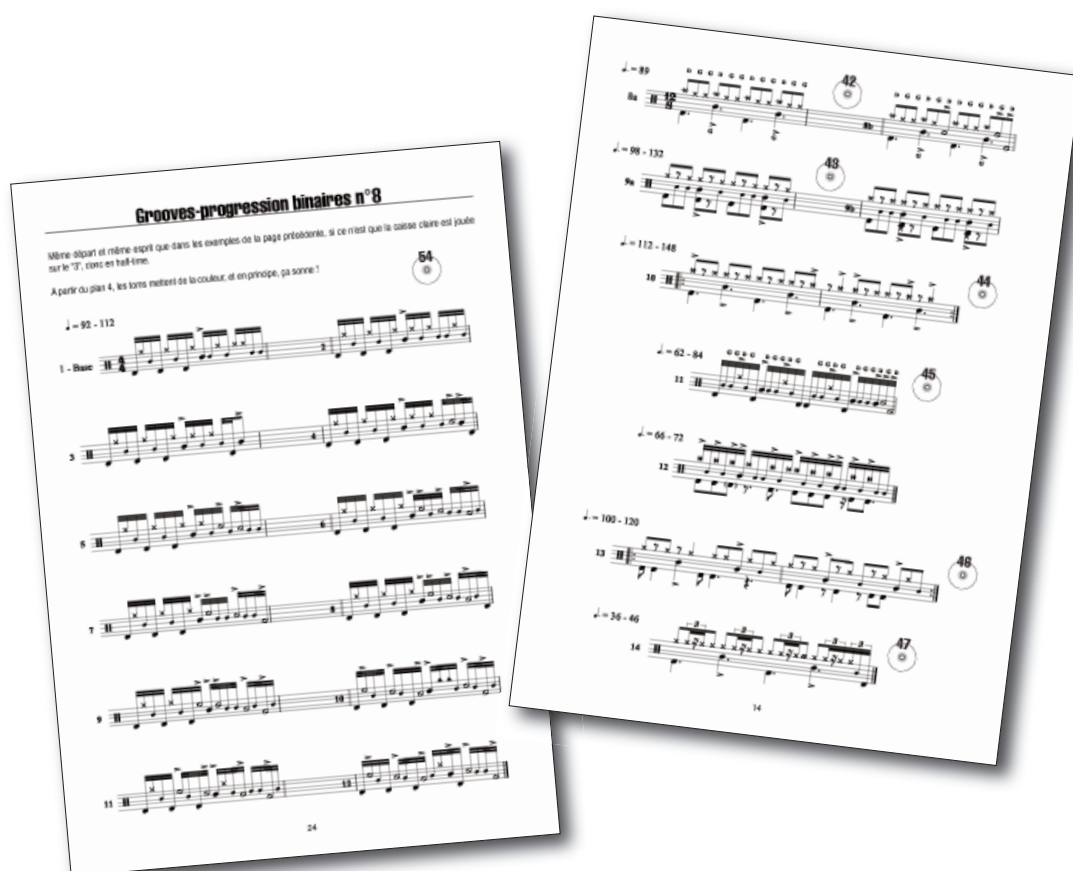
Cette excellente méthode s'adresse à tous les batteurs à la recherche de rythmes et de grooves originaux, indépendamment des styles de musique et du niveau de pratique.

Chacun y trouvera donc son compte... et notamment l'occasion d'enrichir considérablement son "vocabulaire de frappe" par l'apprentissage de grooves aussi variés qu'efficaces !

Cette méthode sera également pour tous l'occasion d'améliorer l'indépendance, la coordination, le sens des nuances, ainsi que les déplacements rapides d'un élément à un autre.

Bref... de progresser tout en se faisant plaisir !

Les enregistrements audio reprennent la quasi-totalité des grooves afin de vous aider à faire votre choix mais aussi dans la mise en place de certains d'entre eux. Ils vous fournissent par ailleurs des playbacks permettant de mettre en application les différents grooves. .



PREMIERE PARTIE : Les grooves simples

- grooves basiques
- grooves simples binaires
- grooves simples ternaires

DEUXIEME PARTIE : Les grooves-progression

- grooves-progression binaires basiques
- grooves-progression binaires
- grooves-progression ternaires basiques
- grooves-progression ternaires
- grooves-combinaison

TROISIEME PARTIE : Les grooves-toms, latins & afro-cubains

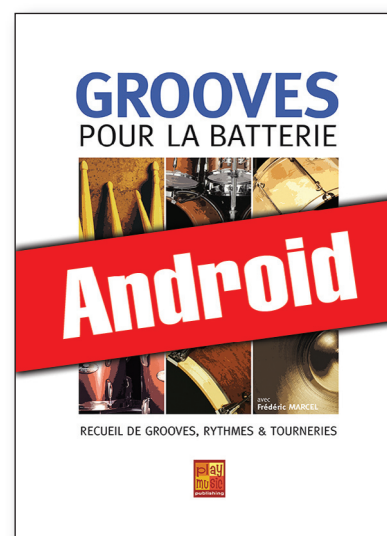
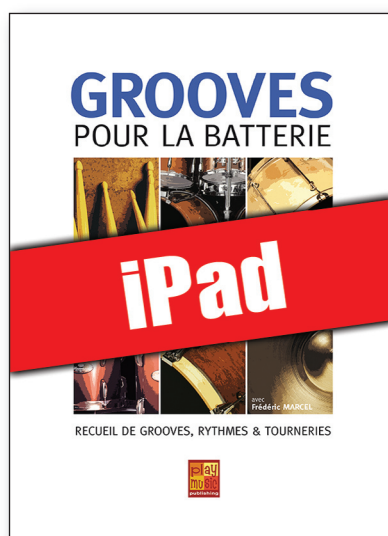
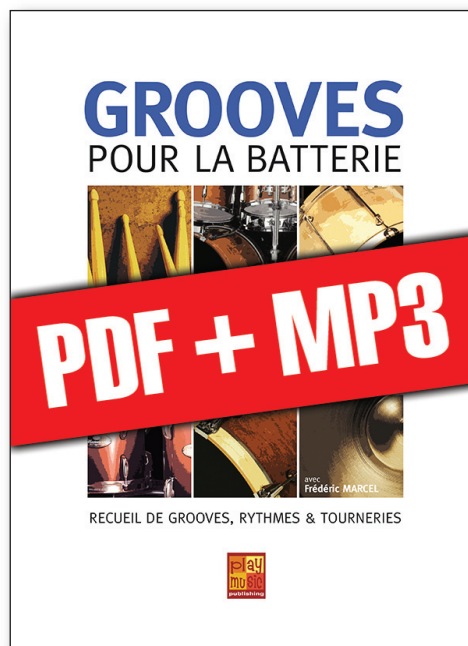
- grooves-toms binaires
- grooves-toms ternaires
- grooves-toms-progression binaires
- grooves-toms-progression ternaires
- grooves latins et afro-cubains binaires
- grooves latins et afro-cubains ternaires
- grooves mozambique
- grooves mozanga

QUATRIEME PARTIE : Mesures impaires et grooves divers

- grooves en 3/4
- grooves linéaires en 5/4
- grooves non linéaires en 5/4
- grooves en 7/4 & 7/8
- grooves divers

TÉLÉCHARGEMENT

Cette méthode existe également en versions téléchargeables, sur un **ordinateur** (document PDF + audios MP3), ou en pack multimedia pour tablette **iPad** et **Android**.



Grooves pour la batterie