

Inhoud combinatiepakketten leerjaar 1

De inhoud van de combinatiepakketten van leerjaar 1: lekker eigentijds en gevarieerd. In elke module staat een muziekstuk centraal. In de modules van ster 1 en 2 staan twee liedjes: deze modules zijn gemaakt voor leerjaar 1 met focus op het vmbo. Uitgangspunt is: veel zingen en spelen en korte werkvormen. Bij de modules van ster 1 en 2 zorgen we voor een mooie mix van Engelse en Nederlandse liedjes. Digitaal heeft u uiteraard toegang tot alle modules.

EAN	Titel
9789006372564	Intro onderbouw LRN-line online + katernen 1 vmbo-bk Intro ster 1 Ho Hey - Brabant Intro ster 1 Seven Nation Army - Can You Feel The Love Tonight Intro ster 1 Can't Stop The Feeling - Manon Intro ster 1 Het Is Een Mooie Dag - Count On Me Intro ster 1 Sirtaki - Paramaribo Intro ster 1 Kleine jongen - I'm yours Intro ster 2 Chew Chew Chew (Your Bubblegum) - Lucky Intro ster 2 Rockin' In The Free World - Let's Go
9789006372588	Intro onderbouw LRN-line online + katernen 1 vmbo-t/havo Intro ster 1 Seven Nation Army - Can You Feel The Love Tonight Intro ster 1 Can't Stop The Feeling - Manon Intro ster 1 Mi Rowsu - Steps Intro ster 1 Kleine jongen - I'm yours Intro ster 2 Rockin' In The Free World - Let's Go Intro ster 2 Dat zou mooi zijn - Jungle Intro ster 2 Wat zou je doen - Dunarea Intro ster 2 Love Runs Out - All About That Bass
9789006372601	Intro onderbouw LRN-line online + katernen 1 havo/vwo Intro ster 1 Ho Hey - Brabant Intro ster 1 Sirtaki - Paramaribo Intro ster 1 Can't Stop The Feeling - Manon Intro ster 2 Chew Chew Chew (Your Bubblegum) - Lucky Intro ster 2 Pico y Pala - Royals Intro ster 2 Love Runs Out - All About That Bass Intro ster 3 Twips Intro ster 3 Lion in the morning sun
9789006372618	Intro onderbouw LRN-line online + katernen 1 vwo Intro ster 1 Can't Stop The Feeling - Manon Intro ster 1 Penny Lane - Krantenwijk Intro ster 2 Dat zou mooi zijn - Jungle Intro ster 2 Running - De Bom Intro ster 3 Jar of Hearts Intro ster 3 Paris Intro ster 3 Treur niet Intro ster 3 There for you