

<b>Energiedetektive-Kiste</b>	<b>Menge</b>	<b>Beschreibung/Inhalt</b>
Energiedetektive ausbilden	1	Hamburger Klimaschutzstiftung / "Energiedetektive ausbilden"
Beutel Legematerial Treibhauseffekt	1	Seil, Sonne, Erde, 15 Verursacherkarten, 15 CO2-Karten, 4 gelbe lange und 4 kurze Sonnenstrahlen, 20 rote Wärmestrahlen, Spielanleitung
Beutel Laufspiel Treibhauseffekt	1	Sonne, Erde, 3 Verursacherkarten, 30 rot-gelbe Strahlenkarten, 5 CO2-Umhängekarten, Spielanleitung
Beutel Wetter & Klima	1	6 Wetterkarten, 6 DIN A3 Doppelbilder Klimazonen, 6 Karten Bezeichnung Klimazonen, Definition Wetter, Definition Klima, 20 kl. Karten "Reise in die Klimazonen", ovale Moderationskarten
Kiste (zum Transport)	1	Rotho / 63L. / auf Rollen m. Deckel
Klemmbretter	6	DIN A4 / blau
Plastikschalen	6	4L. Klarsichtig / für Weberschen-3-Schalen-Versuch
Wasserkocher	1	Russel Hobbs / Temperatur regulierbar
Präzisionsthermometer (KIMO)	2	KIMO TT 21
CO2-Monitor	1	CO2-Monitor EMAQ-31 + Netzanschluß u. Kabel
Nebelmaschine + Fluid	1 + 1	Eurolite N-10 + 1 L. Flasche P-Nebelfluid
Thermostat-Versuch	1	Montage mit Trichter und Thermostat
Messbecher (für Thermostat-Versuch)	1	1L. Klarsichtig
Schüsseln (für Thermostat-Versuch)	1	Plexiglas / 30cm
Lampenleiste	1	weiß / 3 Gewindefassungen
Leuchtmittel (Glühlampe, Halogen, LED)	5	2x Calex 60 W, 2x R80 42 W, 1x Philips CorePro LED 8 W
Strommessgerät	1	Basetech EM-3000
Fön	1	Beurer/schwarz (als Verbraucher für Versuch "Strom messen")
Mehrfachsteckerleiste mit Ausschalter	1	Brennstuhl / Dreierleiste 13.500 / schwarz

<b>Zusatzkiste Thermostate</b>	<b>Menge</b>	<b>Beschreibung/Inhalt</b>
Thermostat-Versuch	4	
Messbecher	4	
Schüsseln	4	
Anleitung	4	

<b>Zusatzkiste Leuchtmittelversuch</b>	<b>Menge</b>	<b>Beschreibung/Inhalt</b>
Lampenleiste	4	weiß mit 3 Gewindefassungen
Leuchtmittel (Glühlampe, Halogen, LED)	12	4x Calex 60 W, 4x R80 42 W, 4x Philips CorePro LED 8 W
Strommessgerät	4	Basetech EM-3000