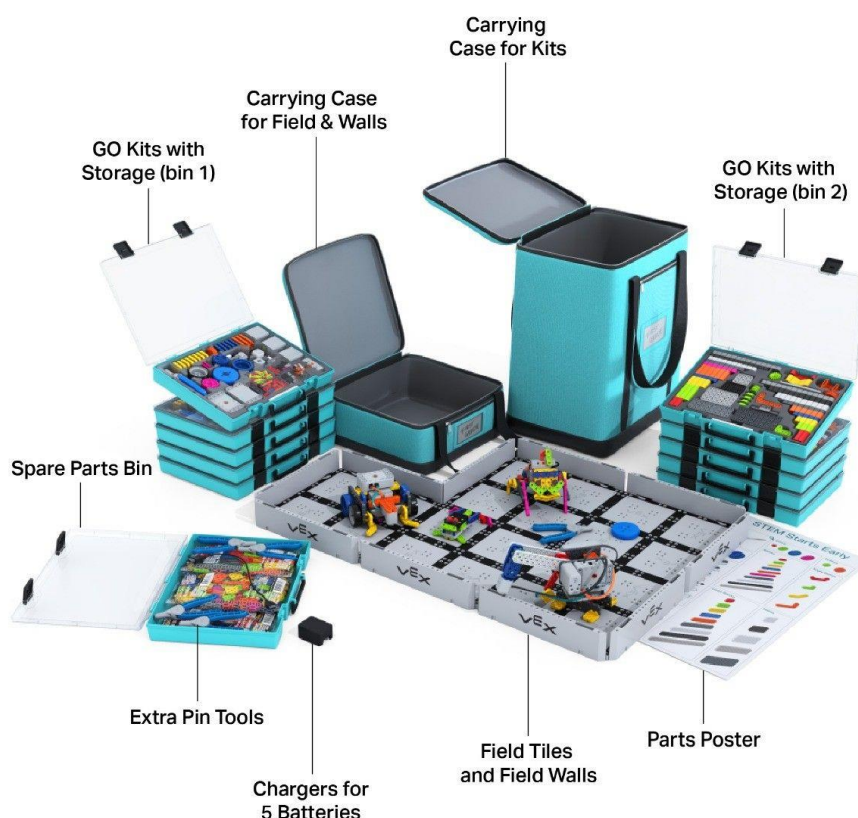


VEX Go Classe 10-Eccellenza formativa per l'insegnante

Codice: NABLA-VEXGO10EF

vEX GO

STEM Starts Early for Ages 8+



VEX GO

STEM Starts Early for Ages 8+



Le tecnologie STEM son al centro dell'innovazione e della tecnologia del XXI secolo, da oggi saranno anche al centro della tua classe per preparare gli studenti alle carriere del futuro.

Incentiva la diversità e l'inclusione con lavori di gruppo

Descrizione:

il Pacchetto **Classe Vex go- Eccellenza formativa** include

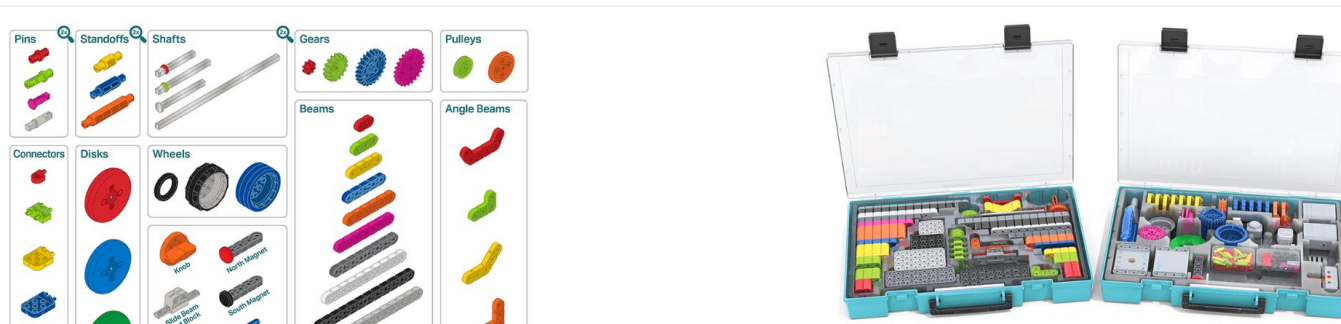
- N°5 kit Vex Go
- Terreno di gioco
- Borsa
- Caricabatteria
- **Eccellenza Formativa (formazione 1:1 con l'insegnante, n°6 incontri online della durata di 45 minuti ognuno).**
- N° 5 libri cartacei per esercitazioni studente. Il libro contiene supporti digitali come video e contenuti 3D.
- Assistenza su Whatsapp in italiano.

Vex Go è Un sistema di costruzione accessibile che insegna i fondamenti delle STEM attraverso attività divertenti e pratiche che aiutano i giovani studenti a percepire il coding e l'ingegneria in modo divertente e positivo!

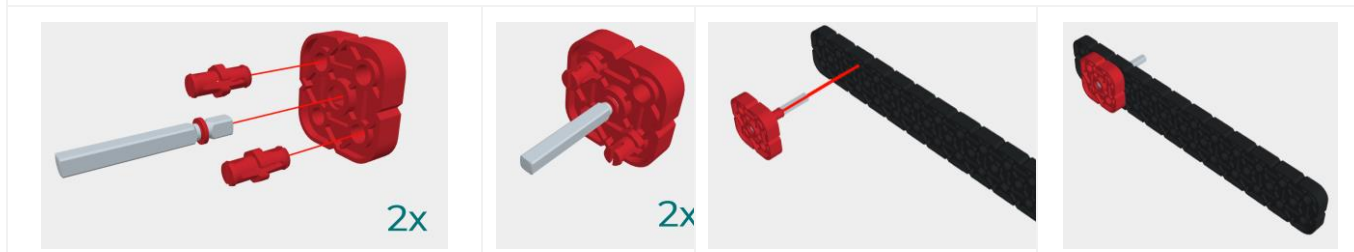
Accessibile	Creativo	Inspirante
		
<p>Le attività di VEX GO incoraggiano tutti gli studenti a partecipare.</p>	<p>VEX GO offre nuovi modi di creare e collaborare.</p>	<p>VEX GO libera l'immaginazione degli studenti con infinite possibilità.</p>

Organizzazione perfetta di tutti i componenti in apposite valigette

I pezzi codificati per colore e lo stoccaggio di VEX GO aiutano gli insegnanti a rimanere organizzati mentre i loro studenti imparano.



Istruzioni di montaggio passo passo in 3D





ECCELLENZA FORMATIVA

Il tutoring per l'insegnante dedicato all'utilizzo del kit VEX GO è un supporto personalizzato e mirato che fornisce all'insegnante la competenza necessaria per utilizzare in modo efficace e creativo il kit VEX GO in classe.

Esempi e suggerimenti su come integrare il kit nelle lezioni esistenti e idee per attività pratiche e progetti che coinvolgono gli studenti in modo significativo.

LIBRO CARTACEO CON CONTENUTI AUDIO VIDEO E MATERIALE SCARICABILE

Incluso nell'offerta cinque libri cartacei ciascuno per ogni gruppo studenti.

La prima sezione introduttiva descrive l'organizzazione e l'utilizzo del kit. Successivamente, il gruppo di studenti imparerà la programmazione e la metodologia costruttiva con i mattoncini attraverso le varie attività didattiche proposte.

All'interno del kit dei QR code rimandano a contenuti video oppure a documenti scaricabili fruibili con smartphone e tablet.



teriori informazioni possono essere trovate su

<http://www.nablatecnologie.com>

