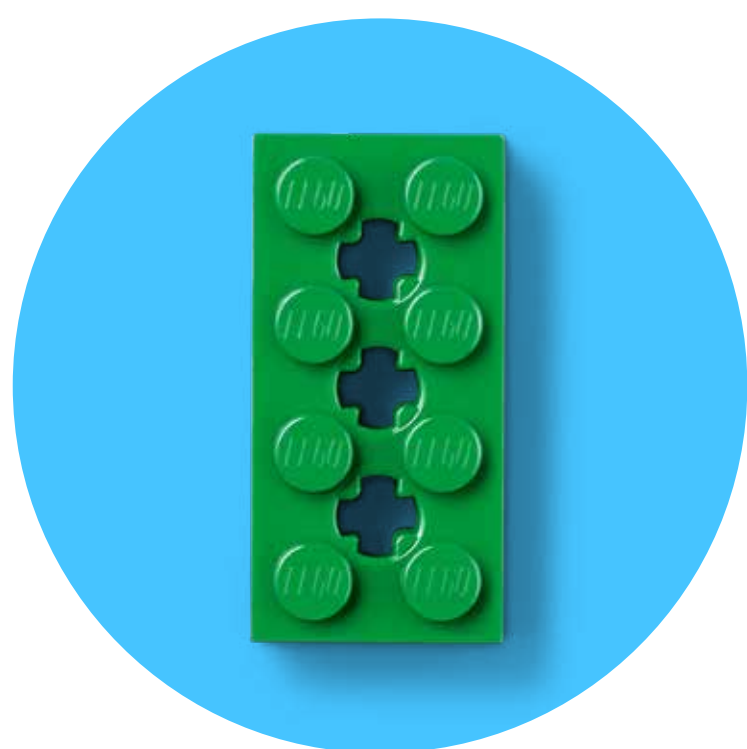


Mød nogle af vores yndlingselementer fra LEGO® Education SPIKE™ Essential. Elevernes kreativitet vil blomstre, når de gør deres naturvidenskabelige kreationer levende.



### Minifigurer

Forskellige identiteter og egenskaber gør det nemmere at relatere til den naturvidenskabelige læring.



### LEGO® klodser

Er nemme at bygge med og understøtter den praktiske læring.



### Overgangselement

Forbinder de almindelige klodser i kreative modeller med hardware og LEGO® Technic elementer.



### Hvid 16×16-byggeplade

Et "tomt lærred", klar til elevernes kreative idéer, modeller og fantasi.



### LEGO® Technic lille hub

Skab engagerende, interaktive modeller ved at forbinde hubben med motorer, sensorer, andre LEGO® elementer og Bluetooth.



### Lille hjul

Har større manøvrerdygtighed og passer perfekt til den lille motor.



### LEGO® Technic 3×3 farvelysmatrix

Programmer de ni pixels individuelt, og skab mønstre og animationer i 10 farver.



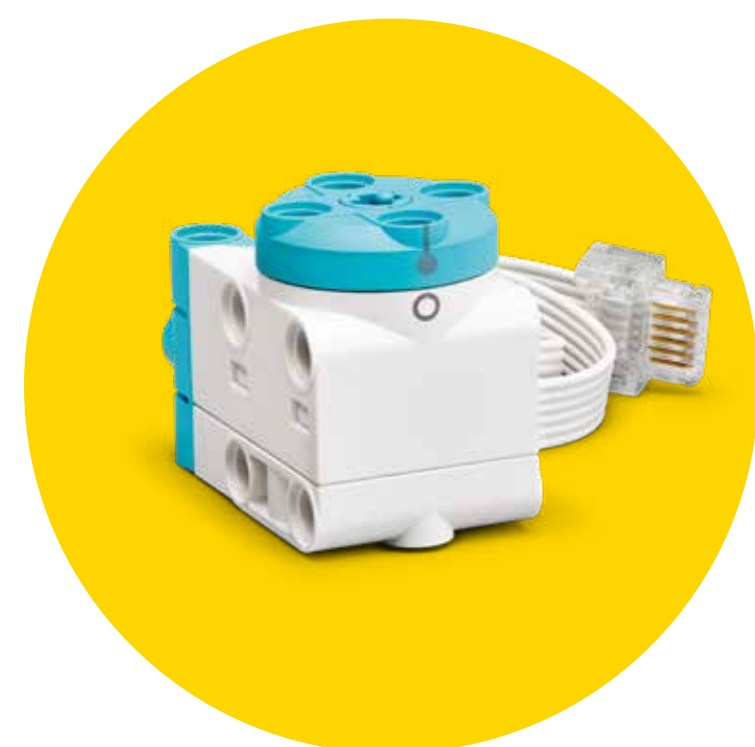
### LEGO® Technic farvesensor

Registrerer farver og gør det muligt for kreationer at reagere på deres omgivelser.



### Tilbehør

Tilbehør og dekorative elementer giver elevernes historier et sjovt og finurligt twist.



### LEGO® Technic lille vinkelmotor

Den kompakte designprofil og integrerede omdrejningssensor med absolut positionering gør LEGO® modeller levende.

[#SPIKEessential](#)