





PLANTES CARNIVORES

Ces plantes ont élaboré les moyens les plus astucieux d'attirer et de piéger leurs proies. Avec différents types de pièges et d'autres dispositifs curieux, ces créations captivantes apparaissent presque comme des hybrides entre la faune et la flore. Plus de 600 espèces différentes connues peuvent engloutir un véritable buffet d'animaux candides, depuis les insectes et les larves jusqu'aux crustacés et même aux petits mammifères!





PETITE ROSÉEOriginaire du sud-est des États-Unis.

DIONÉE ATTRAPE-MOUCHE Originaire de Caroline du Nord et de Caroline du Sud aux États-Unis.



PLANTE TROMPETTE JAUNE Originaire du sud-est des États-Unis.



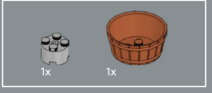


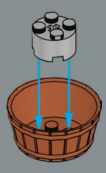




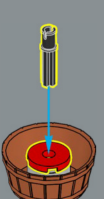


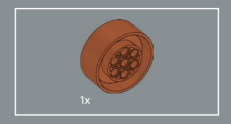






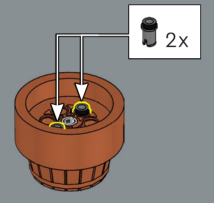














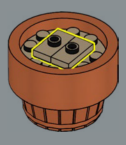






entourant ses deux feuilles qui déclenchent son piège.

Lorsqu'un insecte touche les poils, les mâchoires se
referment et la proie est capturée à l'intérieur.





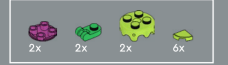


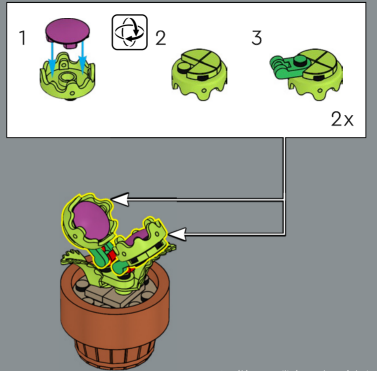










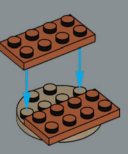


pet eiement utilise pour les machoires de la dionée ne vous rappelle-t-il rien ? L'élément a été conçu à l'origine comme glaçage pour un gâteau. C'est la première fois qu'il est utilisé en vert clair.



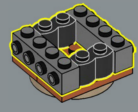






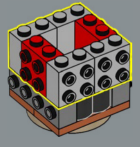






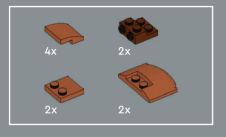


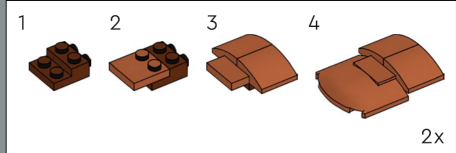


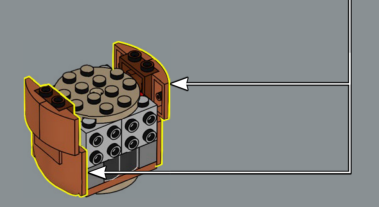


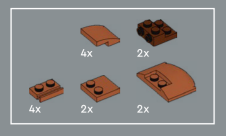


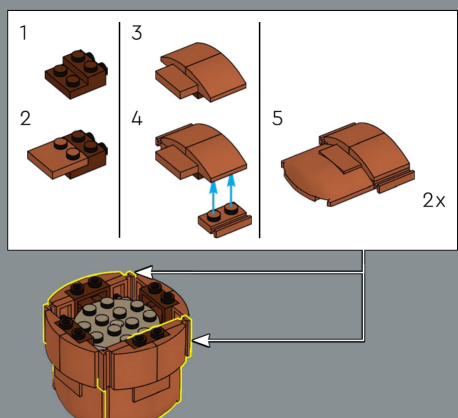


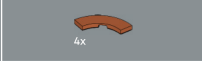


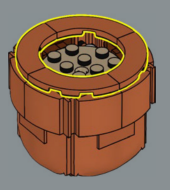






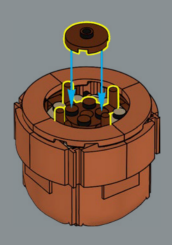








Cette plante carnivore se sert de milliers d minuscules poils, chacun étant muni d'une perl de liquide collant, pour piéger sa proie. Une foi l'insecte collé aux feuilles, celles-ci s'enroulent autou du petit insecte peu méfiant

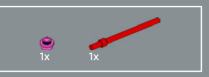






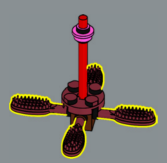




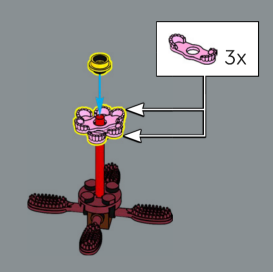




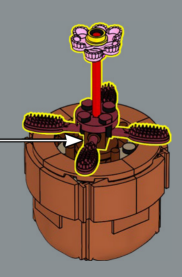




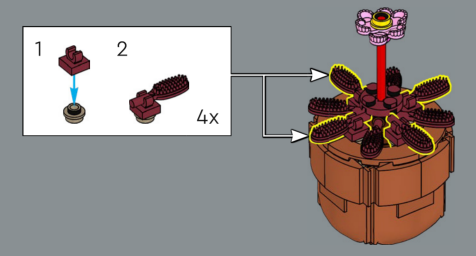




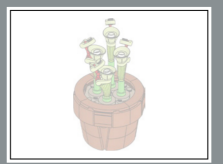
Les épaulettes roses font office de feuilles de la petite rosée, une première dans cette couleur. Si vous avez une minifigurine LEGO® Capitaine Barbe Rouge, vous pouvez la transformer en Capitaine Barbe Rose.

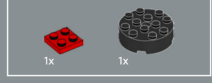


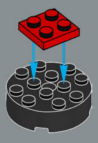


















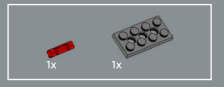










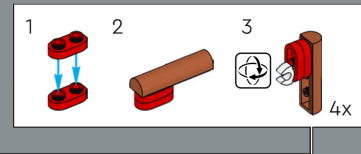


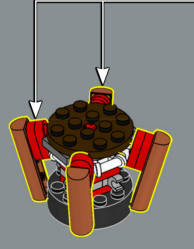


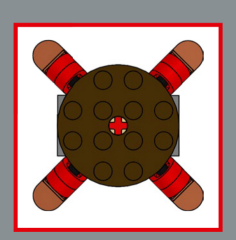






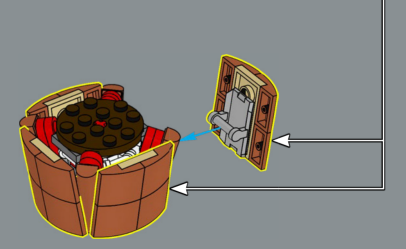




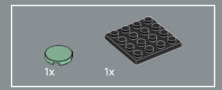




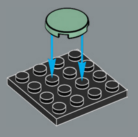
















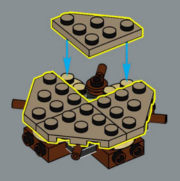


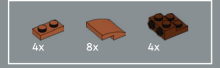


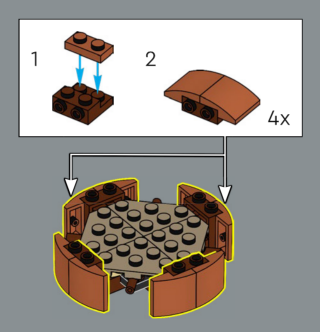




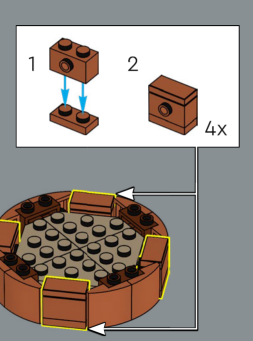






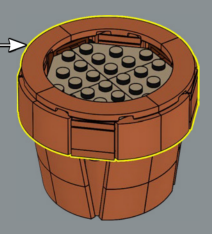




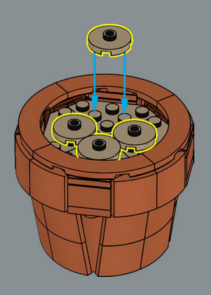








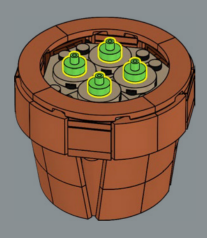




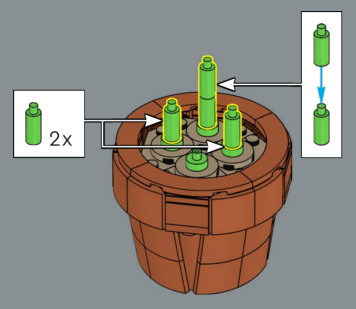


Rien de plus rafraîchissant qu'un pichet rempli d'enzymes digestives! Les coupes de ces plantes sont remplies de sucs digestifs qui décomposent les malheureux insectes qui y tombent.

Pour éviter les déclenchements intempestifs, deux poils capteur doivent être déclenchés avant que le piège ne se referme

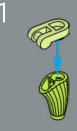












2



3





e d'explorateur vert printemp de la trompette et d'une tête balai vert clair pour la tige



Étonnamment, la feuille qui pousse au-dessus de la trompette ne peut pas bouger ni sceller la plante En revanche, elle empêche la pluie de pénétrer et de diluer le liquide que la plante contient

