

ΡΟΜΠΟΤ ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ

ΜΕΤΑΤΡΕΨΤΕ ΤΑ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΣΚΟΥΠΙΔΙΑ ΣΕ ΕΝΑ ΕΓΧΕΙΡΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΚΟΥΠΙΔΟΡΟΜΠΟΤ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΡΟΚΑΛΕΙ ΤΗΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ ΣΑΣ. ΤΑ ΥΛΙΚΑ ΕΙΝΑΙ ΑΡΚΕΤΑ ΓΙΑ ΝΑ ΦΤΙΑΞΕΤΕ ΚΑΙ ΝΑ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΕΤΕ 2 ΡΟΜΠΟΤ. ΕΙΝΑΙ ΩΡΑΙΟ ΚΑΙ ΔΙΑΣΚΕΔΑΣΤΙΚΟ!

5+

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ : ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΝΙΓΜΟΥ
Μικρά κομμάτια. Ακατάλληλο για παιδιά
κάτω των 3 ετών.

A. ΜΗΝΥΜΑΤΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Παρακαλώ διαβάστε αυτές τις οδηγίες πριν ξεκινήσετε.
2. Βοήθεια και επίβλεψη ενήλικα απαιτείται.
3. Αυτό το σετ προορίζεται για παιδιά ηλικίας άνω των 5 ετών.
4. Αυτό το σετ και τα ολοκληρωμένα προϊόντα του περιέχουν μικρά κομμάτια που μπορεί να προκαλέσουν πνιγμό αν χρησιμοποιηθούν λανθασμένα. Κρατήστε το μακριά από παιδιά κάτω των 3 ετών.

B. ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Πάντα να εργάζεστε σε μια στερεή, επίπεδη επιφάνεια και να προσπαθείτε να διατηρείτε την επιφάνεια τακτοποιημένη και καθαρή. Για γρήγορο καθάρισμα, καλύψτε την επιφάνεια εργασίας με φύλλα παλιάς εφημερίδας πριν ξεκινήσετε.

C. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

2 πλαστικές ελεύθερες ρόδες για ρομπότ, (4 πλαστικές πλευρές σε σχήμα U, 2 πλαστικές πλατφόρμες, 4 πλαστικοί άξονες και 8 πλαστικές ρόδες), 4 κινούμενα μάτια, 2 φύλλα χρωματιστά αυτοκόλλητα και λεπτομερής οδηγίες. Θα χρειαστεί να ανακυκλώσετε πλαστικά μπουκάλια ή τενεκεδένια κουτιά για να ολοκληρώσετε το εγχείρημα σας.

D. ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗΣ ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΡΟΜΠΟΤ

Ακολουθήστε αυτά τα βήματα για να συναρμολογήσετε την βάση αυτοκινήτου με ελεύθερες ρόδες.

1. Εισάγετε την πλατφόρμα μέσα στη σχισμή των 2 πλαστικών πλευρών με σχήμα U.
2. Πάρτε έναν άξονα και περάστε τον μέσα από τις τρύπες των πλευρών με σχήμα U.
3. Στερεώστε 2 ρόδες πάνω σε κάθε άκρο του άξονα. Επαναλάβετε τα ίδια βήματα με τον δεύτερο άξονα. Η βάση του ρομπότ σας με ελεύθερες ρόδες είναι έτοιμη!

E. ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΣΤΕ ΤΑ ΔΙΚΑ ΣΑΣ ΣΚΟΥΠΙΔΟΡΟΜΠΟΤ

Αυτή η βάση σκουπιδορομπότ είναι ειδικά σχεδιασμένη για να εφαρμόζει στα περισσότερα άδεια τενεκεδένια κουτάκια, χαρτόκουτα από γάλα και πλαστικά μπουκάλια. Απλά εισάγετε τα επιλεγμένα σας υλικά πάνω της.

Ανακυκλώστε παλιά περιοδικά ή εφημερίδες για να φτιάξετε χέρια για το ρομπότ σας. Κολλήστε δύο λωρίδες χαρτιού από άκρη σε άκρη. Συνεχίστε να διπλώνετε τις λωρίδες κατά μήκος μεταξύ τους μέχρι να χρησιμοποιηθεί όλο το χαρτί. Ασφαλίστε τις άκρες με αυτοκόλλητη ταινία. Κολλήστε το αυτοκόλλητο του ρομπότ στο πάνω μέρος. Το χέρι του ρομπότ σας είναι έτοιμο. Προσκολλήστε τα χέρια πάνω στο ρομπότ. Μετά ολοκληρώστε τα ρομπότ σας με χρωματιστά αυτοκόλλητα και κινούμενα μάτια. Το σκουπιδορομπότ σας είναι έτοιμο!

F. ΨΥΧΑΓΩΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΓΙΝΕΤΑΙ ΟΙΚΟΛΟΓΟΙ

Σε όλο τον κόσμο, ένα τεράστιο ποσό σκουπιδιών πετιέται κάθε μέρα. Η Γη χρειάζεται πολύ χρόνο για να αποσυνθέσει αυτά τα υλικά, και κατά συνέπεια προκαλούνται πολλά περιβαλλοντικά προβλήματα. Βοηθήστε στο να σώσετε το περιβάλλον μας ανακυκλώνοντας καθημερινά σκουπίδια από το σπίτι για να φτιάξετε κάτι ενδιαφέρον.

Κάθε άνθρωπος πετάει περίπου 1,8 κιλά σκουπιδιών κάθε μέρα.

Όλα τα είδη των υλικών μπορούν να ανακυκλωθούν, συμπεριλαμβανομένου του χαρτιού, του μετάλλου και των περισσότερων ειδών πλαστικού και γυαλιού.

Στις ΗΠΑ, περίπου τα μισά από όλα τα κουτάκια αναψυκτικών ανακυκλώνονται. Αλλά 1.500 κουτάκια αναψυκτικών πετιούνται κάθε δευτερόλεπτο!

Τα περισσότερα πλαστικά μπουκάλια φτιάχνονται από πλαστικό που λέγεται πολυαιθυλένιο του τερεφθαλατίου (PET εν συντομία). Αναγνωρίζεται από ένα αριθμό 1 στο σύμβολο ανακύκλωσης πάνω στο μπουκάλι.

Ερωτήσεις και σχόλια

Σας εκτιμούμε ως πελάτη και η ικανοποίησή σας όσον αφορά το προϊόν είναι σημαντική για μας. Σε περίπτωση που έχετε οποιαδήποτε σχόλια ή ερωτήσεις, ή βρείτε κάποια κομμάτια αυτού του σετ να λείπουν ή να είναι ελαττωματικά, παρακαλούμε μην διστάσετε να επικοινωνήσετε με τον διανομέα μας στη χώρα σας, του οποίου η διεύθυνση είναι τυπωμένη στη συσκευασία. Είστε επίσης ευπρόσδεκτοι να επικοινωνήσετε με την ομάδα υποστήριξης προώθησης του προϊόντος στην ηλεκτρονική διεύθυνση (Email): infodesk@4M-IND.com, Φαξ: (852)25911566, Τηλ: (852)28936241, Web site: WWW.4M-IND.COM