



Wichtiger Hinweis:

Folgende Arbeitsmaterialien benötigen Sie noch zusätzlich zum Fertigstellen Ihrer Schultüte:

Ihrer Schultüte:

UHU-Kraft, evtl. Heißkleber, Schere, Stifte zum Bemalen, ein Stück Draht für die Schleife und evtl. Pastellkreiden zum Schattieren

Anleitung für die Schultüte "Nexus"



Schneiden Sie zuerst die Schnittteile aus und übertragen diese auf das jeweilige Material (wie in der Schnittzeichnung beschrieben) und schneiden dann alle Teile aus.

WICHTIG:

Bitte lesen Sie die Anleitung zuerst komplett durch, bevor Sie mit dem Arbeiten beginnen.

Das Zusammenkleben der einzelnen Teile haben wir hier Schritt für Schritt beschrieben.

- zuerst kleben Sie die Raketen (Rakete, Halter Rakete und Ring Rakete) zusammen
- danach kleben Sie die Auspuffrohre klein mit den Flammen (2x) zusammen
- nun kleben Sie den Flügel hinten zusammen und kleben dann die beiden Raketen an die Enden der Flügel an
- dann kleben Sie die Düse vorne, die Düse hinten, das Auspuffrohr groß und die Flamme zusammen, kleben danach eine Düse vorne von hinten an den Flügel und nun kleben Sie das vorher zusammengeklebte Teil komplett an den hinteren Flügel
- jetzt kleben Sie auf das Raumschiff den Zierstreifen, die Raumschiffspitze, den Streifen vorne, das Fenster und die Dachluke auf
- nun kleben Sie den Flügel vorne zusammen und kleben wieder die beiden kompletten Raketen an die Enden der Flügel, sowie das Auspuffrohr klein mit einer Flamme
- danach kleben Sie wieder die Düse vorne, die Düse hinten, das Auspuffrohr groß und die Flamme zusammen und als komplettes Teil an den Flügel vorne ankleben
- dann kleben Sie eine Düse vorne mit der Düse hinten zusammen und das komplette Teil von hinten an den vorderen Flügel
- jetzt können Sie alle drei Teile aufeinander kleben
- danach die Planeten mittel und die Ringe für Planeten mittel zusammenkleben

Mit bunten Permanentmarkern und weißem Acrylmarker zeichnen Sie nun die Feinheiten ein. Zur Verschönerung von Nexus und der übrigen Teile können Sie zum Schluss noch mit etwas Pastellkreide die Schattierungen mit dem Finger oder mit Hilfe von Wattestäbchen auftragen.

Für die Fertigstellung der Tüte müssen Sie nun den Schultütenrohling einmal vorfalten! Als nächstes wird das Krepppapier eingeklebt – vorher bitte das Krepp um 8 cm von der Länge kürzen (auf 42 cm Gesamtlänge).

Anschließend können Sie den Schultütenrohling schließen. (Am besten geht's mit der Heißklebepistole!)

Die Schultütenspitze aus Wellpappe an den gestrichelten Linien falzen, knicken und zusammenkleben. Danach in zusammengeklebtem Zustand an die Schultüte kleben.

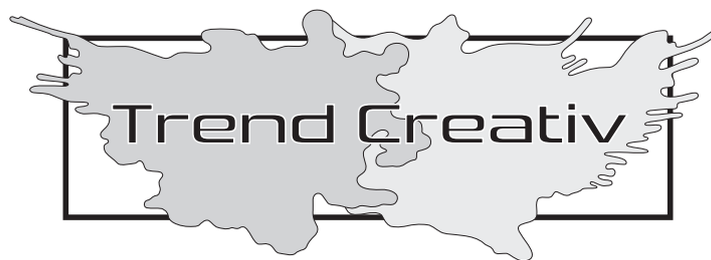
Jetzt können Sie die Planeten oben abwechselnd auf die Bögen des Rohlings, Nexus schön in der Mitte der Tüte und die Sterne und kleinen Planeten rundherum verteilt aufkleben.

Zum Schluss noch eine Schleife aus verschiedenen Bändern binden und die Schultüte damit zubinden.

Noch ein kleiner Hinweis: Damit Sie am ersten Schultag auch viel Freude mit Ihrer Schultüte haben, sollten Sie die Schultüte, bevor diese gefüllt wird, solange mit Papier füllen, damit sie die Form behält. Außerdem sollten Sie darauf achten, dass Sie die Schultüte dunkel lagern, damit das Krepppapier nicht durch Sonnenlicht ausbleicht.

TIPP: Ein ausführliches Video mit vielen Tipps und Tricks rund ums Thema Kleben, Malen & Schattieren, sowie zum Schleife binden und zum Krepppapier einkleben finden Sie in unserem YouTube Kanal Trend Creativ.

Viel Spaß am ersten Schultag wünscht Ihnen Ihr Trend Creativ-Team !!!

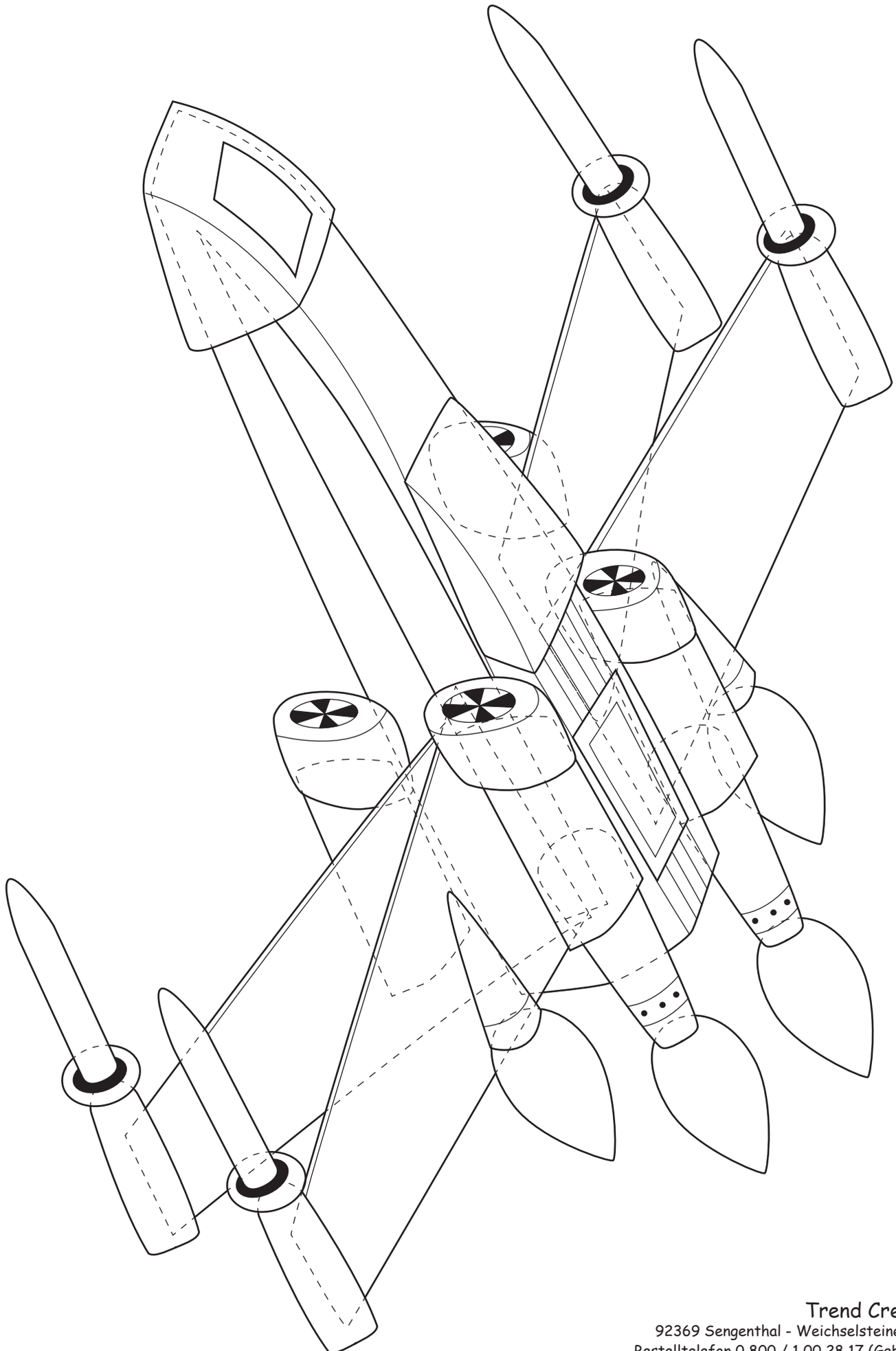


Auflistung der Schnittteile für Schultüte „Nexus“

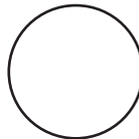
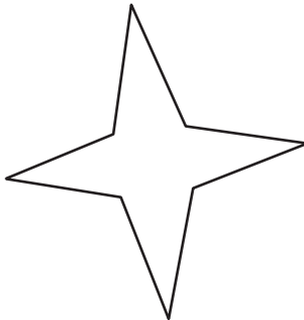
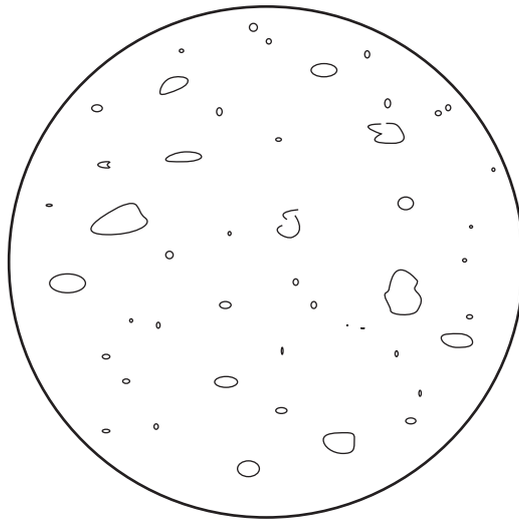
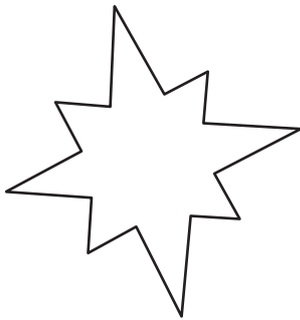
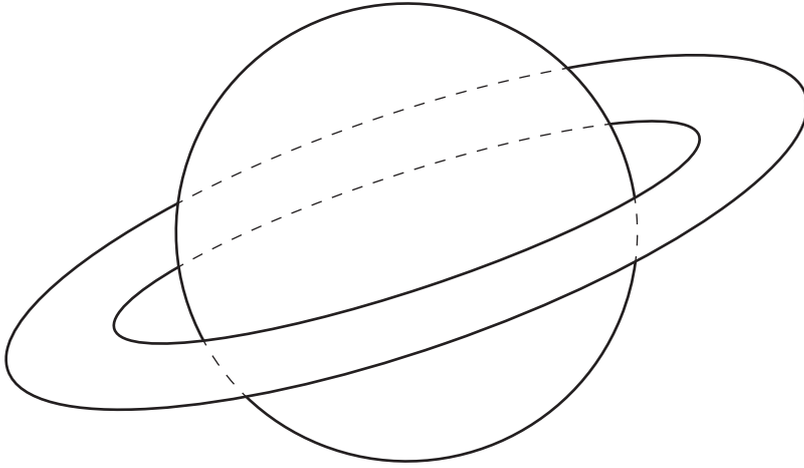
Nr.	Bezeichnung	Farbe/Material
1	Raumschiff	1 x weiß Fotokarton
2	Flügel vorne oben	1 x weiß Fotokarton
3	Flügel vorne unten	1 x weiß Fotokarton
4	Flügel hinten oben	1 x weiß Fotokarton
5	Flügel hinten unten	1 x weiß Fotokarton
6	Fenster	1 x silber Glitterkarton
7	Dachluke	1 x silber Hologrammkarton
8	Düse hinten	3 x rot Glitterkarton
9	Düse vorne	4 x steingrau Fotokarton
10	Raumschiffspitze	1 x steingrau Fotokarton
11	Streifen vorne	1 x silber Hologrammkarton
12	Rakete	4 x silber Hologrammkarton
13	Ring Rakete	4 x steingrau Fotokarton
14	Halter Rakete	4 x rot Glitterkarton
15	Zierstreifen	1 x rot Glitterkarton
16	Auspuffrohr groß	2 x silber Hologrammkarton
17	Flamme	4 x bananengelb Fotokarton
18	Auspuffrohr klein	2 x silber Hologrammkarton
19	Planet groß	3 x bananengelb Fotokarton
20	Planet mittel	3 x rot Glitterkarton
21	Planet klein	je 6 x weiß/bananengelb Fotokarton
22	Ring Planet mittel	3 x bananengelb Fotokarton
23	Stern	6 x silber Glitterkarton
24	Stern	6 x silber Hologrammkarton
25	Wellpappenspitze	1 x gelb E-Wellpappe

zusätzlich benötigen Sie noch 1 Schultütenrohling in blau, 1 Krepppapier in orange, 1,1 m Lurexband 40 mm breit in silber und 90 cm Bindeband 8 mm breit in orange

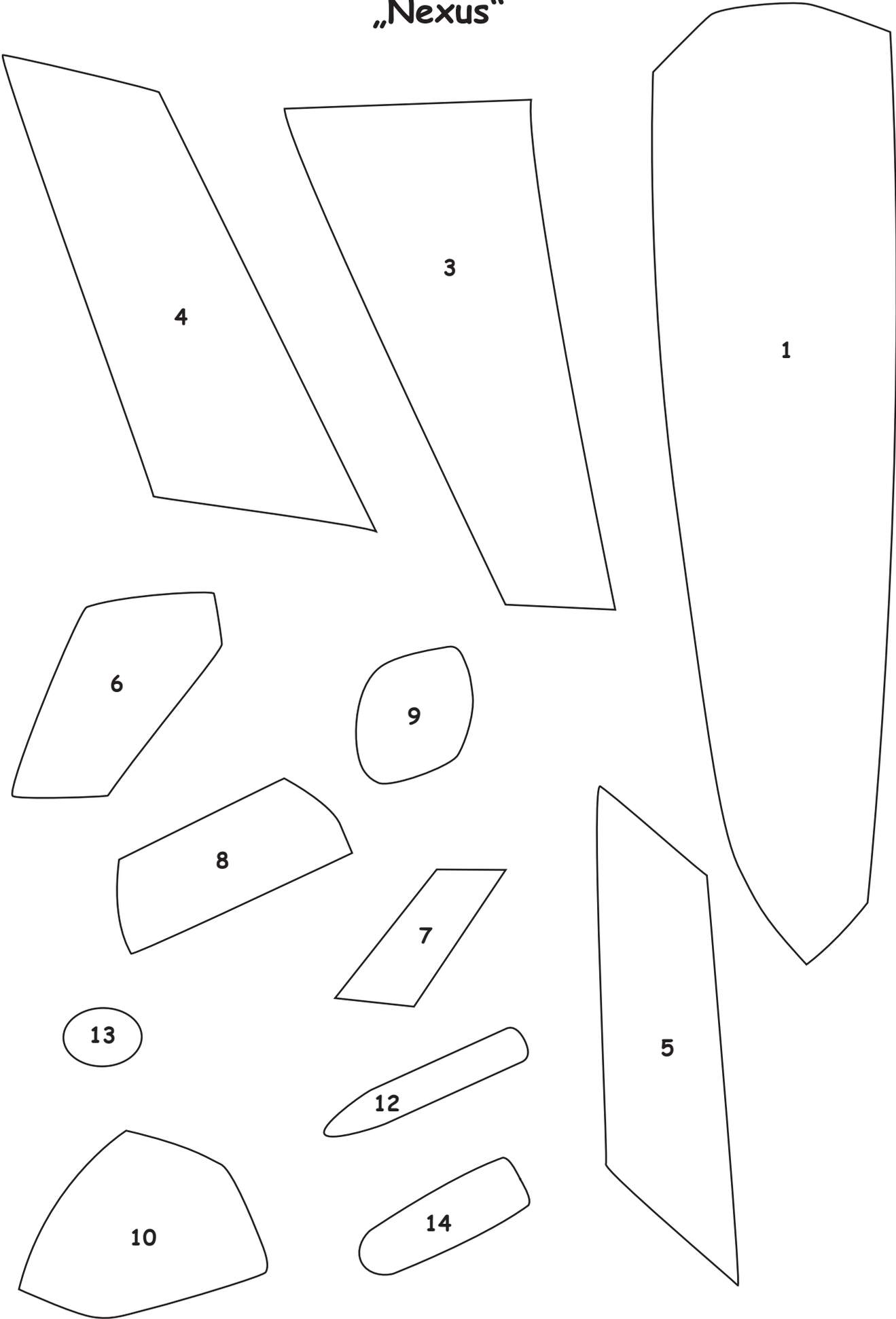
Vorlagebogen für Schultüte „Nexus“



Vorlagebogen für Schultüte „Nexus“



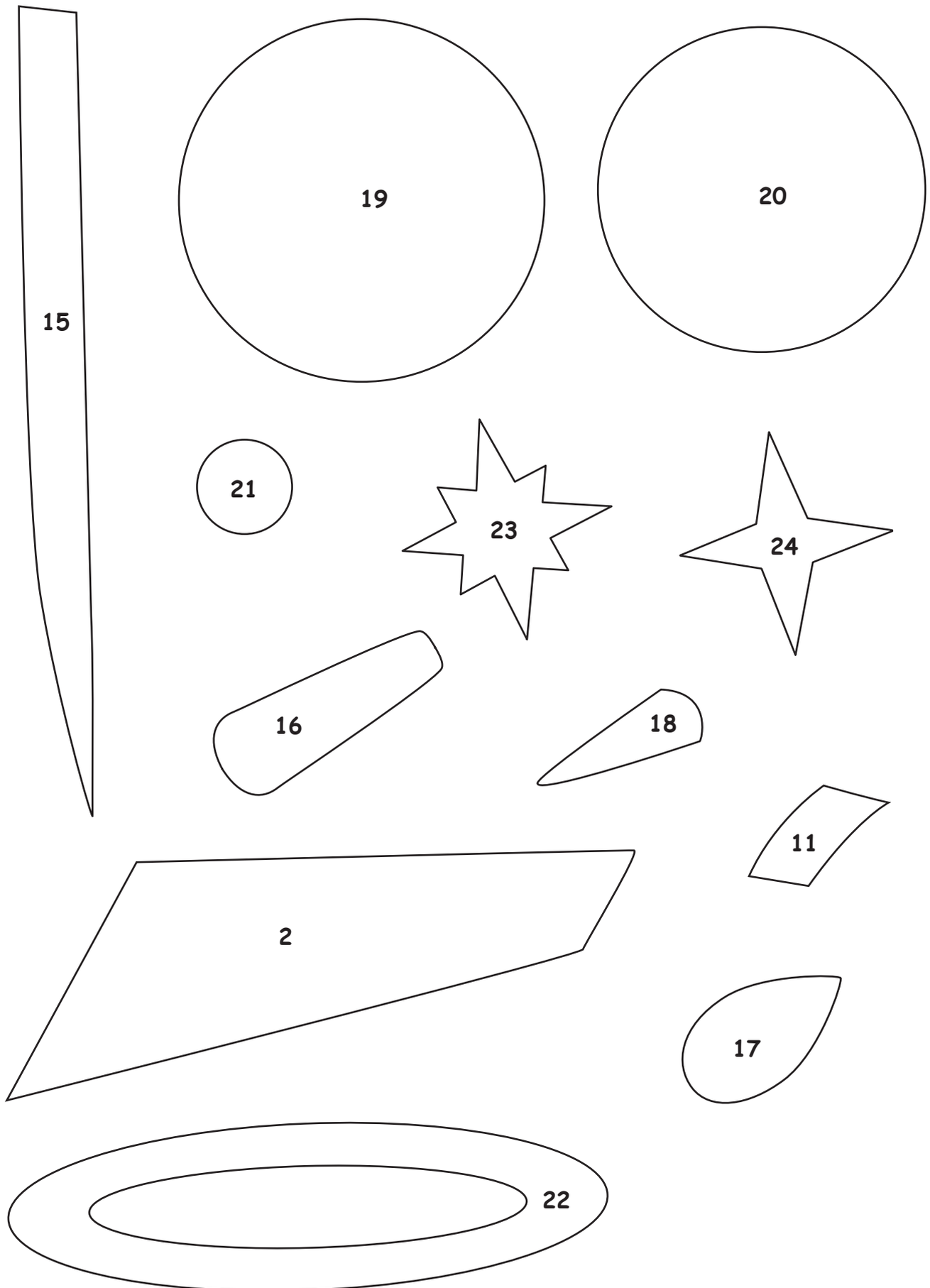
Schnittteile für Schultüte „Nexus“



Trend Creativ e.K.

92369 Sengenthal - Weichselsteiner Straße 4
Bestelltelefon 0 800 / 1 00 28 17 (Gebührenfrei)
Fax 0 91 81 / 2 17 17 - E-mail: info@trendcreativ.de

Schnittteile für Schultüte „Nexus“



Schnittteile für Schultüte „Nexus“

