Bastelbogen Nr. 831x

Version 3.0

Seite 1

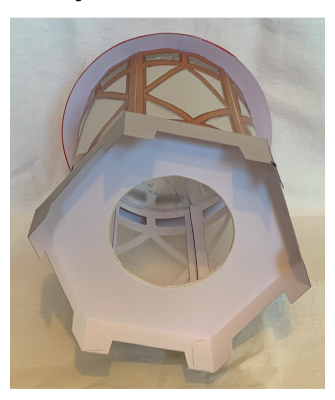
Rundlaterne

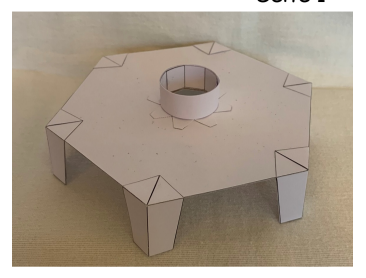


Durchmesser: 14,6 cm Höhe: 23,8 cm Seiten: 10

Anzahl der Teile: 37 + 10

Schwierigkeit: S5, schwer







geeignet für USB-Notebook-Licht

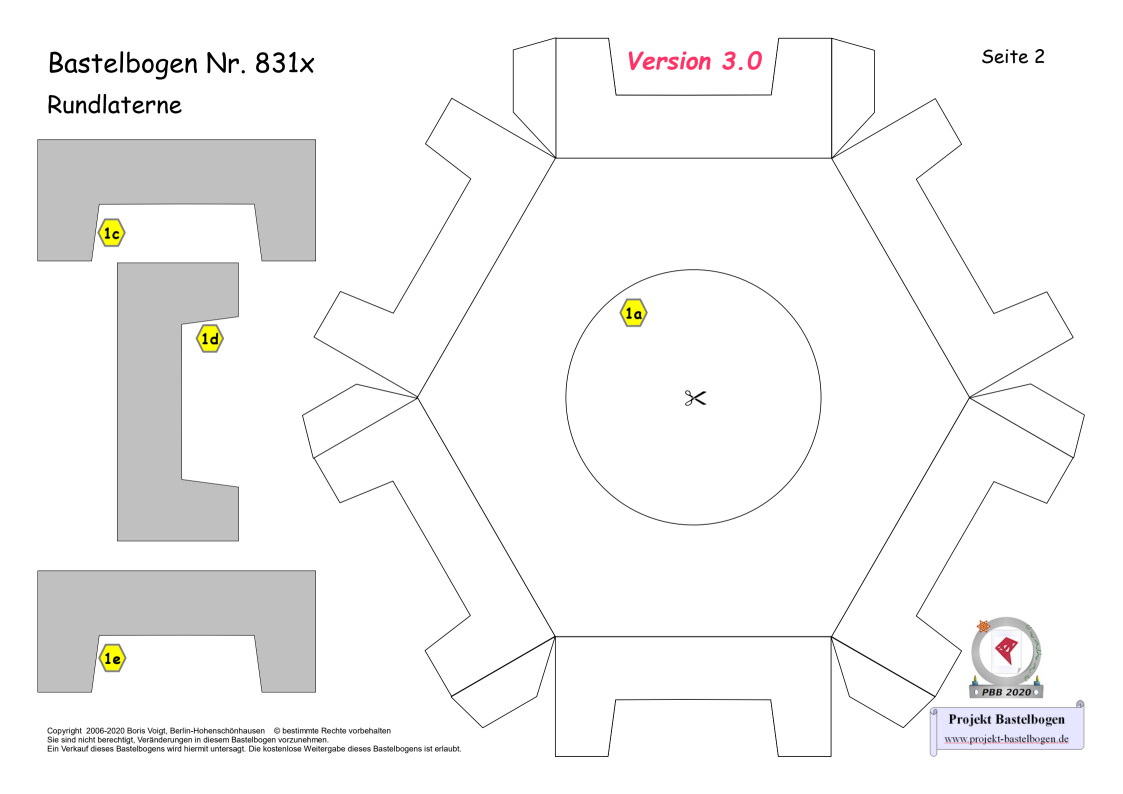


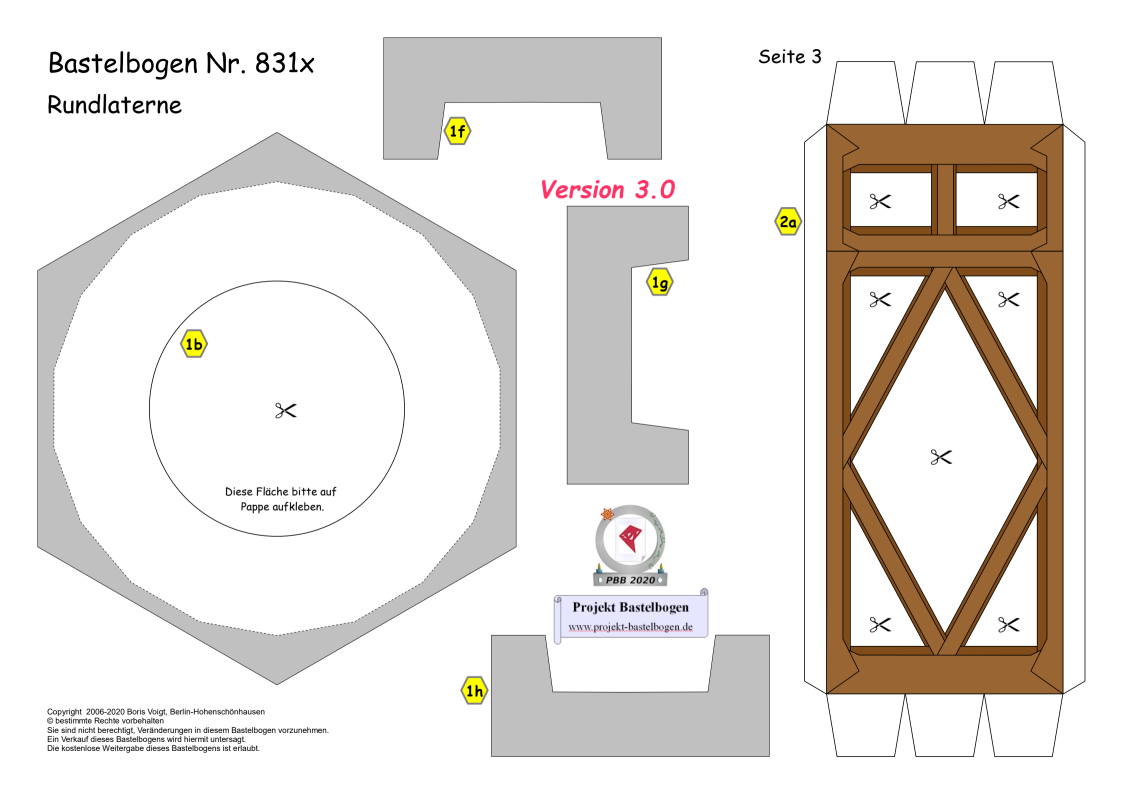
Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de

Die Einzelteile sollten in der Reihenfolge der Nummerierung zusammengebaut werden.

Drucken Sie bitte die Seiten 2 bis 10 auf 160g Papier aus.

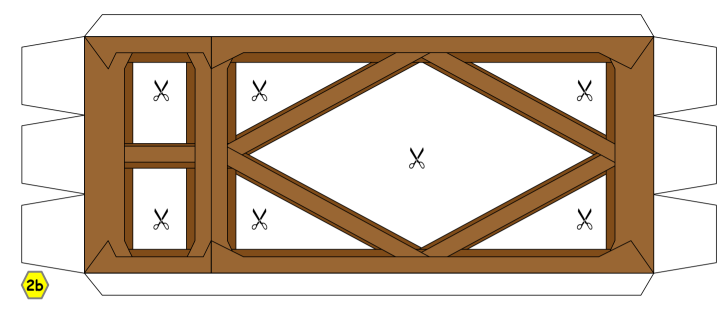
Für die Herstellung der Scheiben benötigen Sie ein zusätzliches Blatt Transparentpapier.

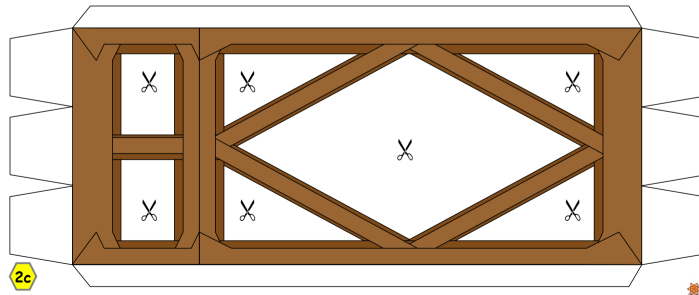




Bastelbogen Nr. 831x Rundlaterne Version 3.0







Projekt Bastelbogen www.projekt-bastelbogen.de



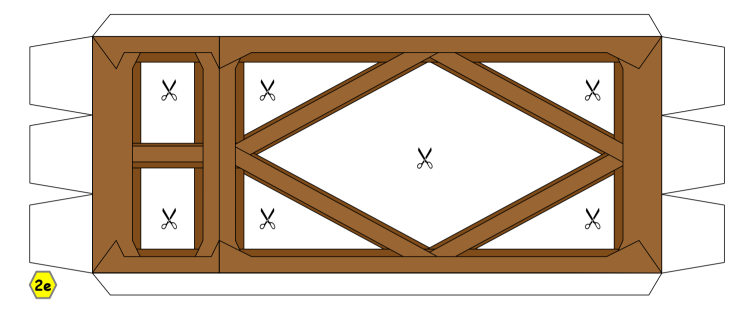
X

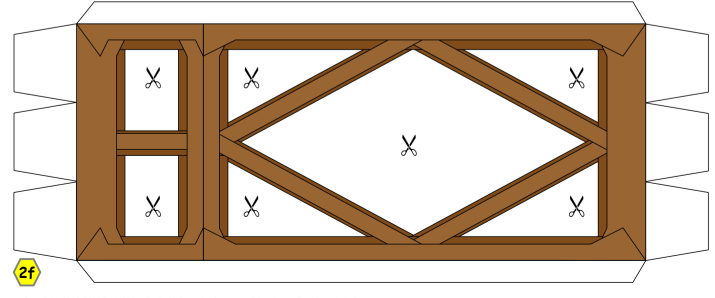
><

X

X

Copyright 2006-2020 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen © bestimmte Rechte vorbehalten Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in diesem Bastelbogen vorzunehmen. Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt. Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.





Schablone für Scheiben

bitte 6 mal aus Transparentpapier oder Kunststoff ausschneiden





Bastelbogen Nr. 831x Rundlaterne

20

 $\langle 2n \rangle$

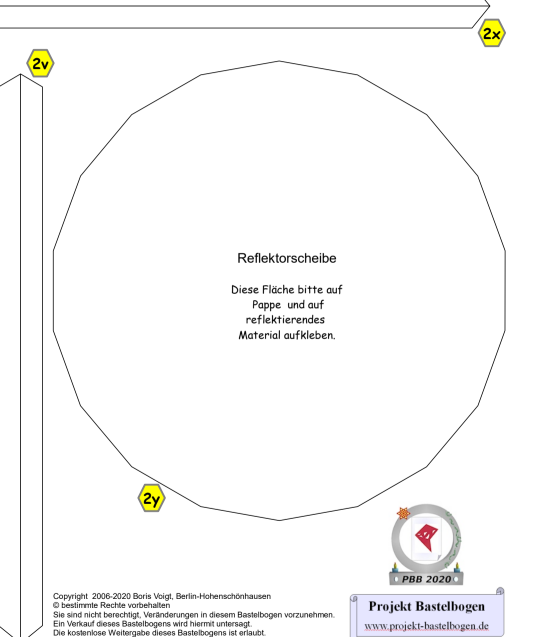
Seite 6

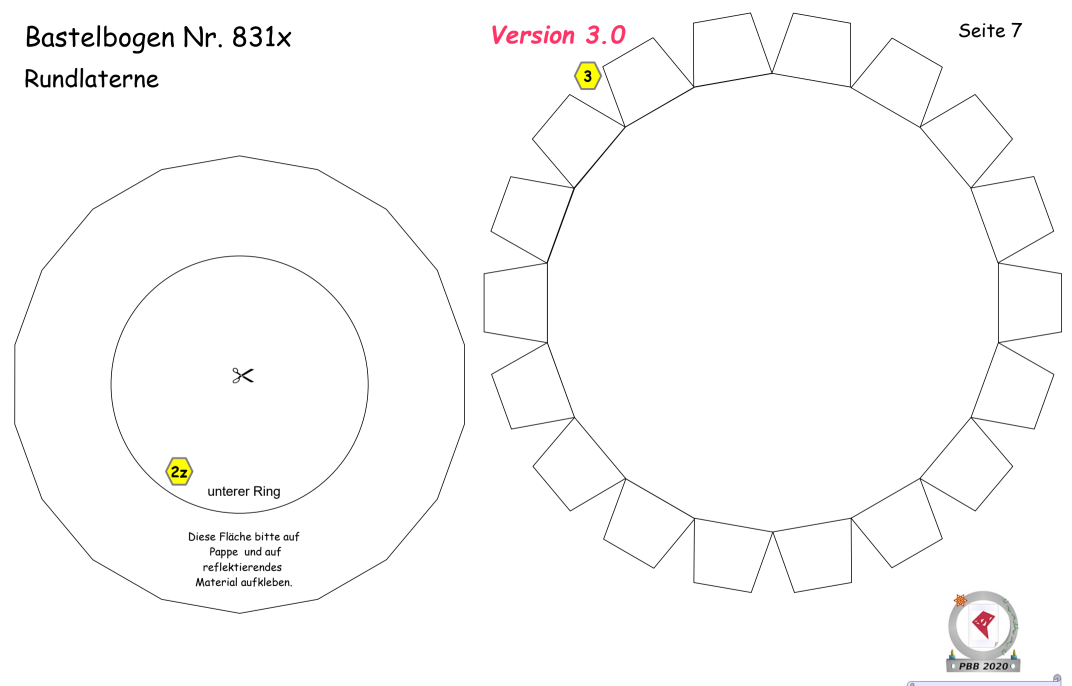
(2s)

2w

2t

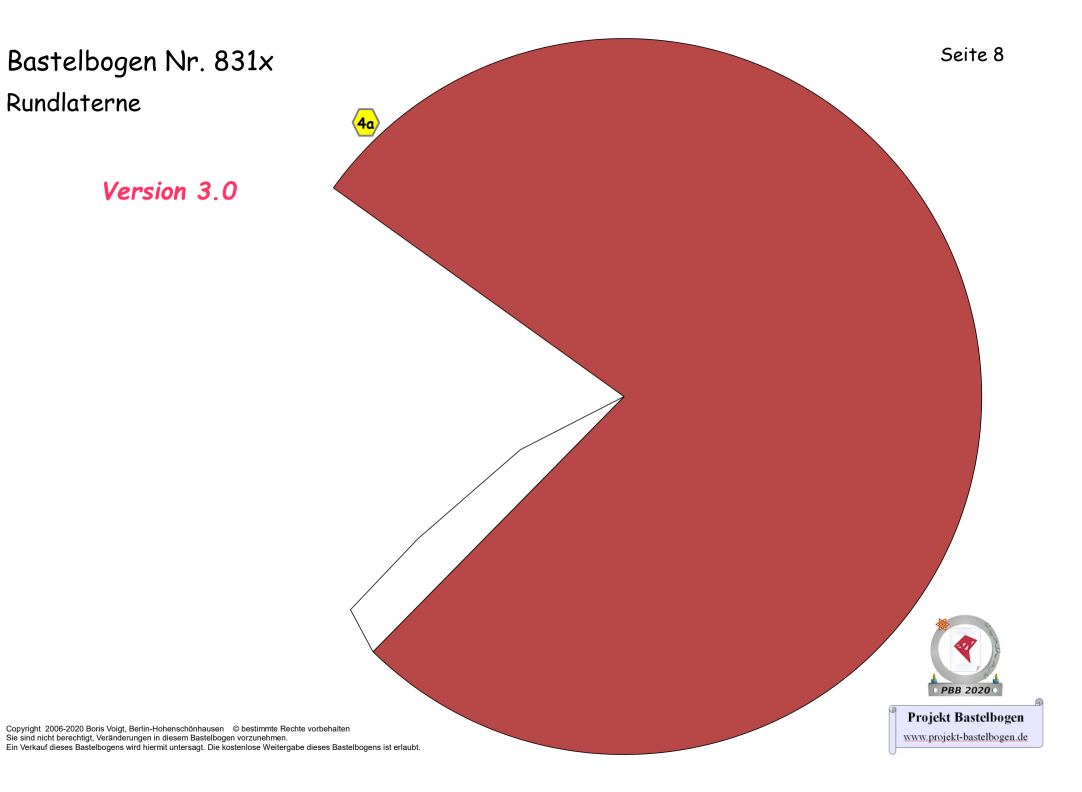
Version 3.0

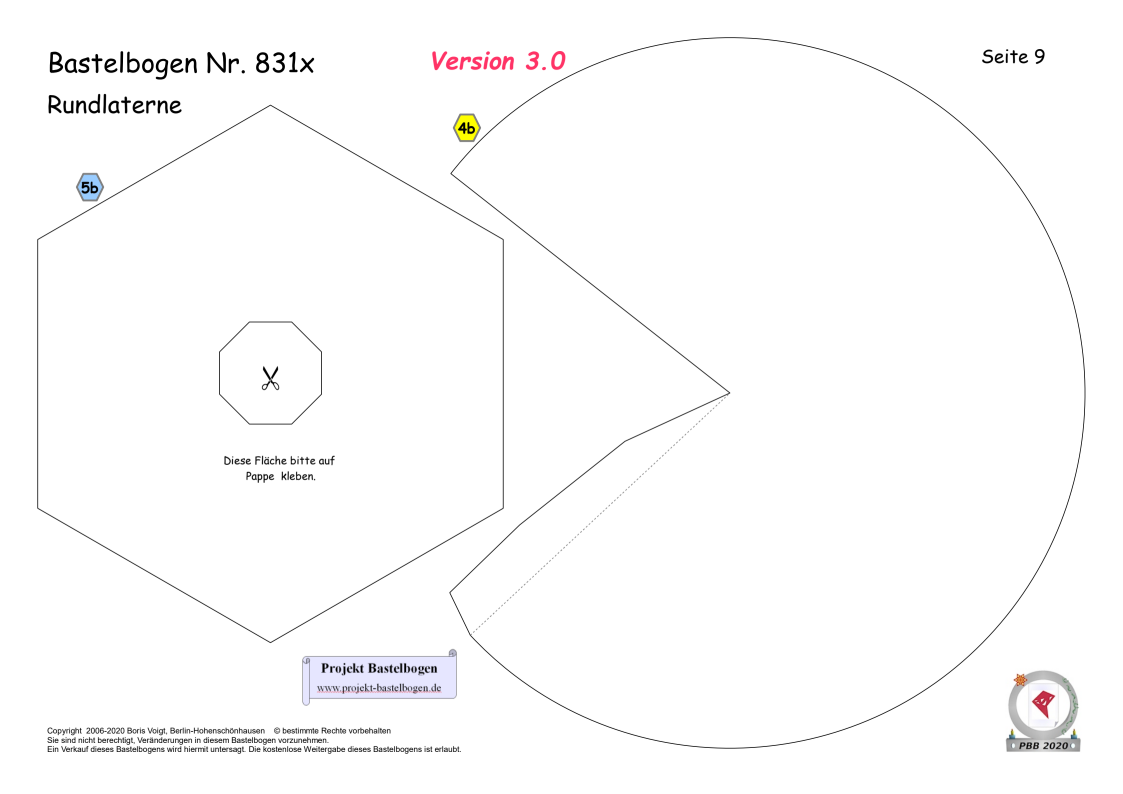


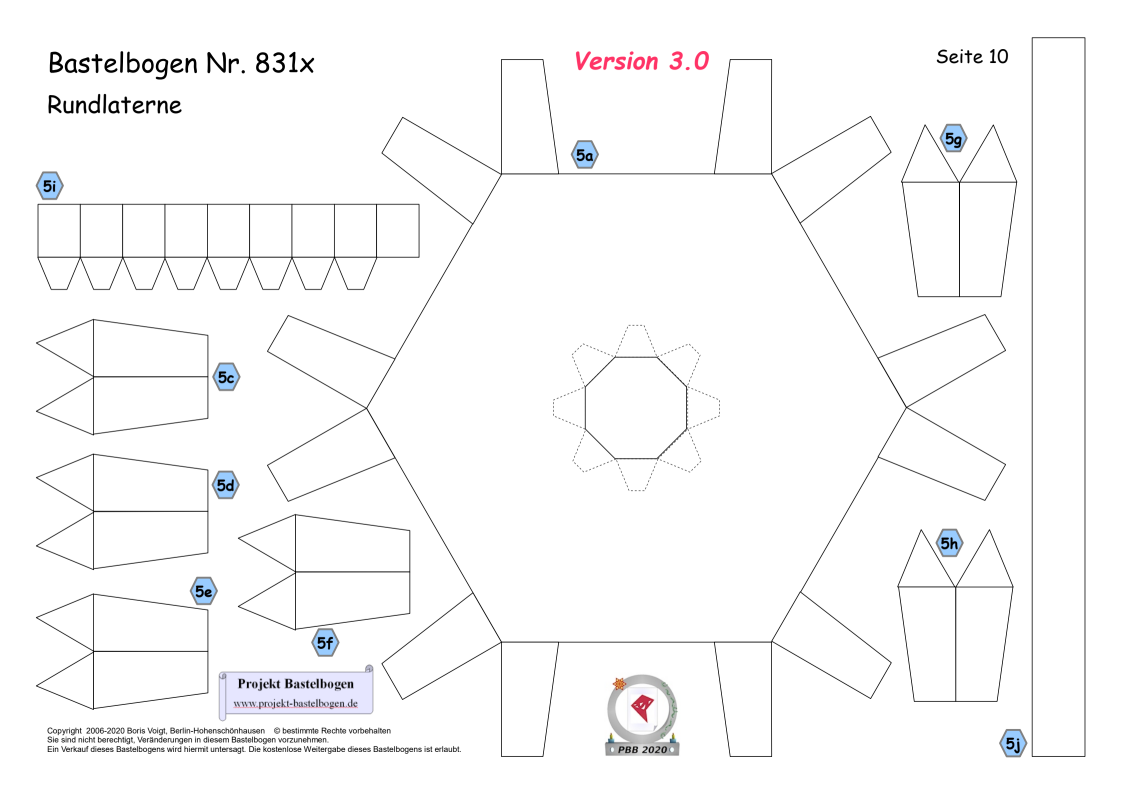


Bastelbogen Nr. 831x Rundlaterne

Version 3.0







Bastelbogen Nr. 831x Rundlaterne, Bilder zur Laterne



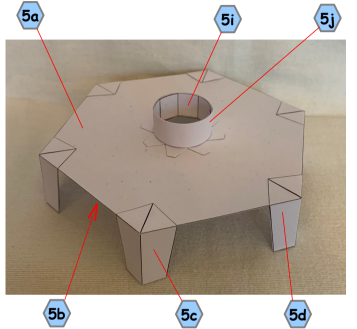
Seite 11 Version 3.0 **2y** 2z Projekt Bastelbogen

www.projekt-bastelbogen.de

Copyright 2006-2020 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen
© bestimmte Rechte vorbehalten
Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in diesem Bastelbogen vorzunehmen.
Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt.
Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.

Bastelbogen Nr. 831x

Rundlaterne, Bilder zur Laterne, Unterteil





Copyright 2006-2020 Boris Voigt, Berlin-Hohenschönhausen © bestimmte Rechte vorbehalten Sie sind nicht berechtigt, Veränderungen in diesem Bastelbogen vorzunehmen. Ein Verkauf dieses Bastelbogens wird hiermit untersagt. Die kostenlose Weitergabe dieses Bastelbogens ist erlaubt.

Version 3.0





USB Notebook-Licht "Glühbirne" von HAMA 00012148



Hier wurde die USB-LED-Discokugel in das Unterteil eingesteckt. HAMA 00012193



Projekt Bastelbogen
www.projekt-bastelbogen.de