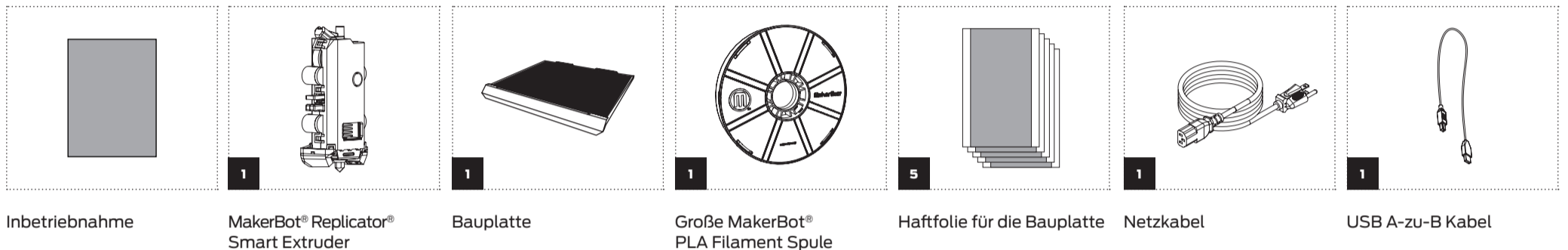


MakerBot® Replicator®

DESKTOP 3D PRINTER

WELCOME. LET'S GET YOU PRINTING.

ZUBEHÖR CHECKLISTE



Inbetriebnahme

MakerBot® Replicator®
Smart Extruder

Bauplatte

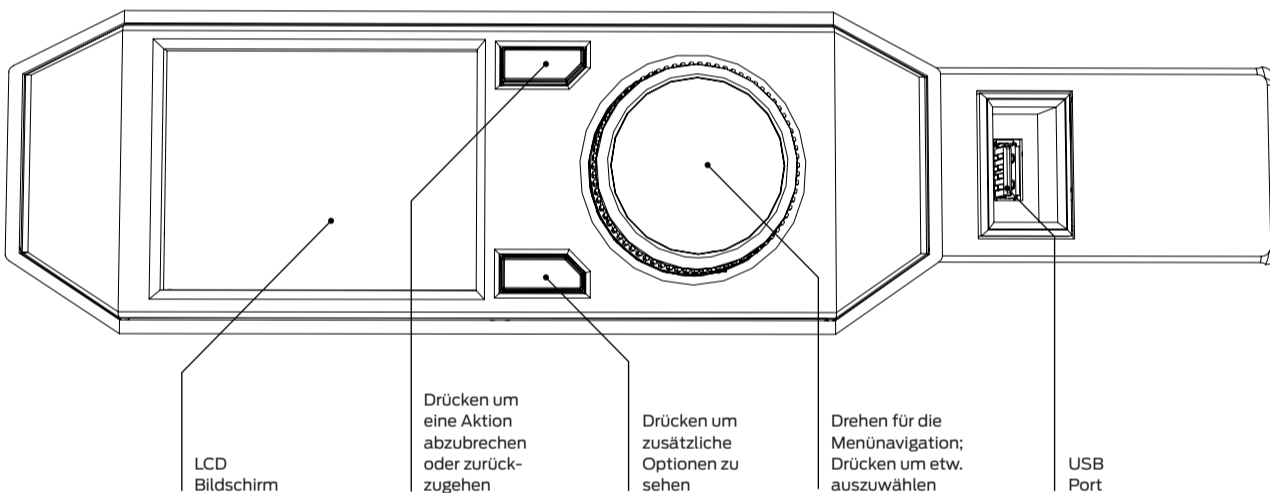
Große MakerBot®
PLA Filament Spule

Haftfolie für die Bauplatte

Netzkabel

USB A-zu-B Kabel

LERNEN SIE DIE BEDIENFLÄCHE KENNEN



LCD
Bildschirm

Drücken um
eine Aktion
abzubrechen
oder zurück-
zugehen

Drücken um
zusätzliche
Optionen zu
sehen

Drehen für die
Menünavigation;
Drücken um etw.
auszuwählen

USB
Port

DOWNLOAD DES ANWENDERHANDBUCHS

Für detailliertere Informationen zur Installation und Benutzung Ihres MakerBot Replicator 3D-Druckers, laden Sie das komplette MakerBot Replicator Anwenderhandbuch herunter. Dies ist erhältlich in Deutsch, Englisch, Französisch und Spanisch.

[w eu.makerbot.com/support/bedienungsanleitungen](http://eu.makerbot.com/support/bedienungsanleitungen)

Für weitere Informationen zu Ihrem MakerBot Replicator oder MakerBot Desktop besuchen Sie auch die Support Seite von MakerBot Europe.

[w eu.makerbot.com/support](http://eu.makerbot.com/support)

MAKERBOT DESKTOP

Um Dateien vorzubereiten, die Sie auf Ihrem MakerBot Replicator drucken möchten, benötigen Sie die MakerBot Desktop App.

DOWNLOAD

Gehen Sie auf makerbot.com/desktop, um die Software kostenlos herunter zu laden.

INSTALLATION

Öffnen Sie die MakerBot Desktop Installation und führen Sie diese durch.

ÖFFNEN

Starten Sie MakerBot Desktop und wählen Sie aus, wie Sie sich mit Ihrem MakerBot Replicator verbinden möchten. Die App wird Sie durch den restlichen Installationsprozess führen.

SUPPORT

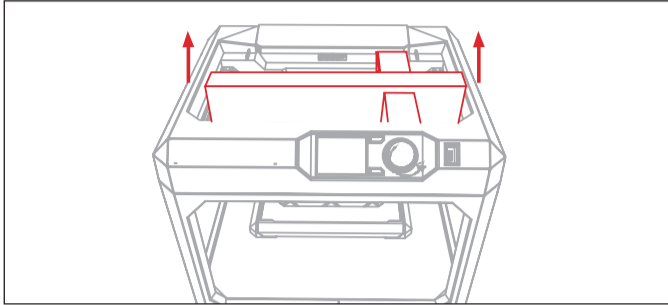
Das MakerBot Europe Support Team steht Ihnen gerne zur Verfügung, um Ihnen bei allen eventuell auftretenden Fragen rund um Ihren MakerBot Replicator behilflich zu sein.

[e eu-support@makerbot.com](mailto:eu-support@makerbot.com)
(kostenfreier E-Mail Support)

[t +49 9001.62537268](tel:+49900162537268)

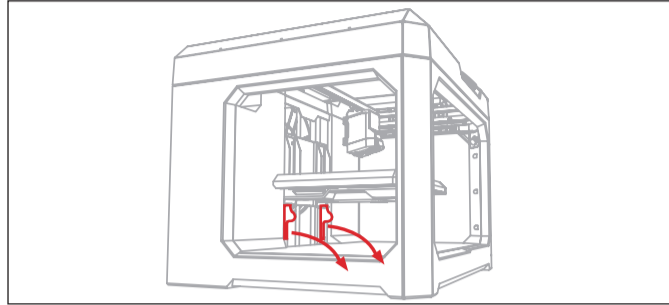
Mo.-Fr. 8:00-12:00 und 13:00-16:00 Uhr (mit Ausnahme gesetzlicher Feiertage)
(1,59€/min aus dem deutschen Festnetz, Preise für Anrufe aus dem Mobilfunknetz können abweichen).

1. Entfernen Sie das Verpackungsmaterial und die Schutzfolie

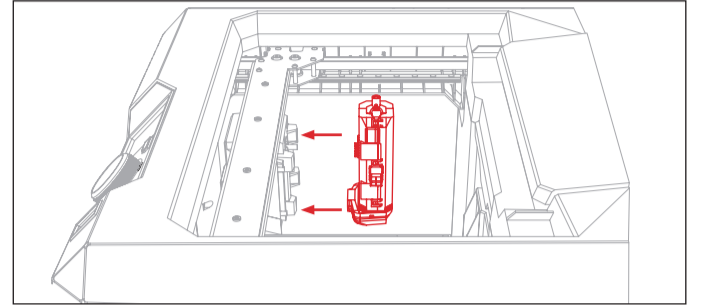


Hinweis: Bitte bewahren Sie die Transportsicherung und die Verpackung auf

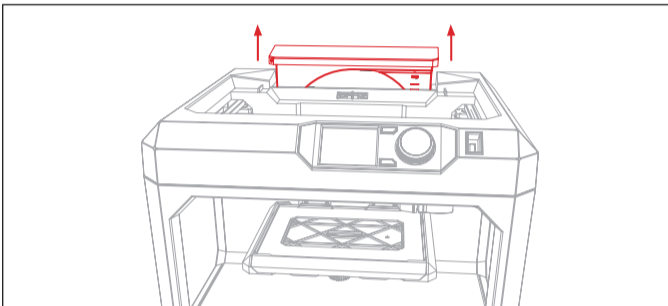
2. Entfernen Sie die Sicherheitsclips



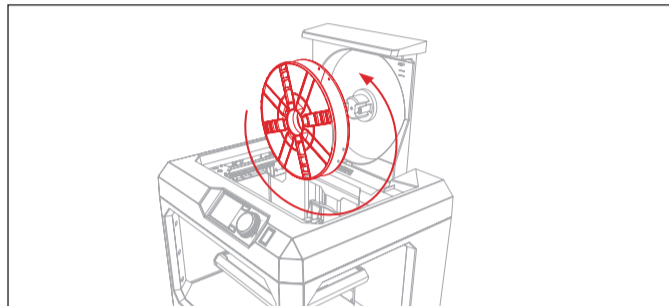
3. Bringen Sie den Smart Extruder an



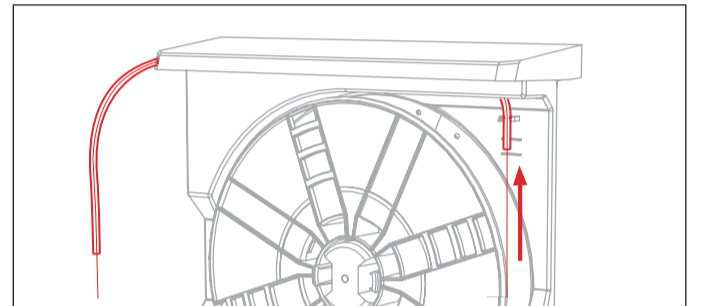
4. Ziehen Sie den Filamentträger heraus



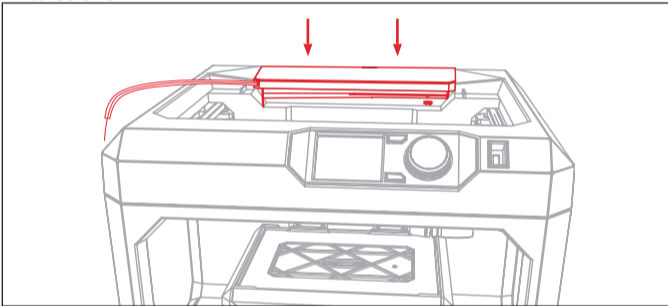
5. Setzen Sie die Materialspule ein



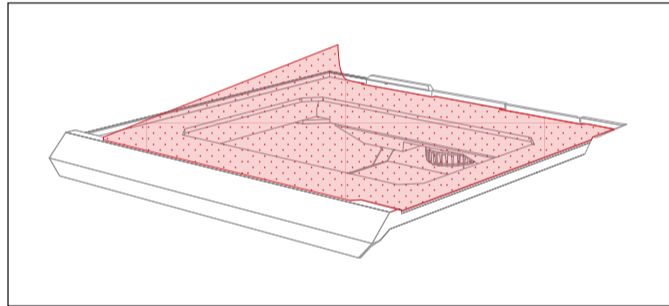
6. Drehen Sie die Filamentspule, bis das Filament das Ende des Führungskanals erreicht hat



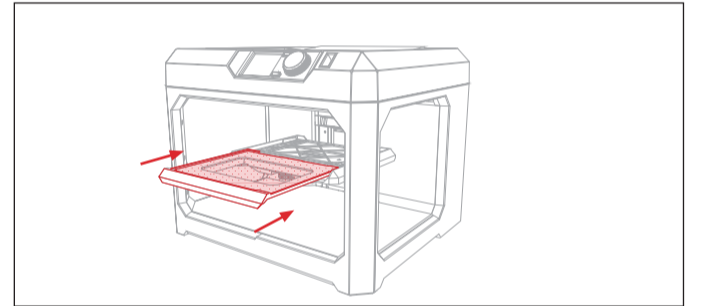
7. Legen Sie das Filament seitlich ab und fahren Sie den Träger wieder ein



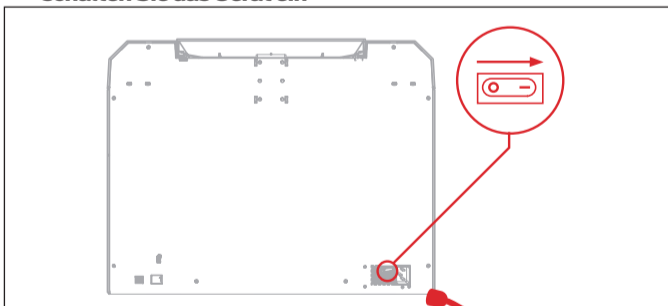
8. Kleben Sie die Haftfolie auf die Bauplattform



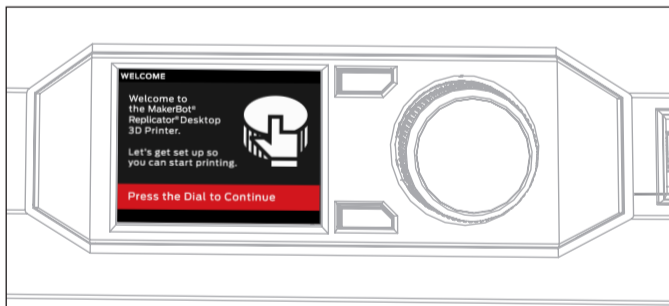
9. Setzen Sie die Bauplattform wieder ein



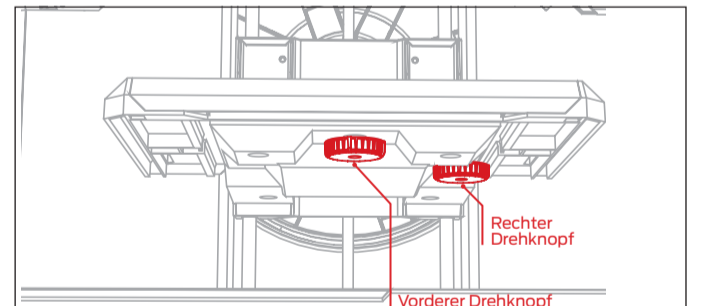
10. Schließen Sie den Replicator an die Stromversorgung an und schalten Sie das Gerät ein



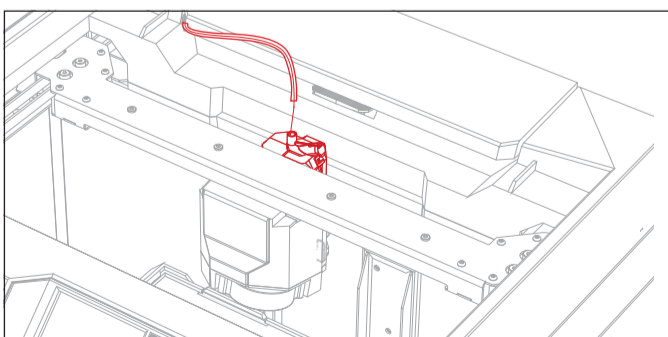
11. Drücken Sie den Knopf und folgen Sie den Anweisungen



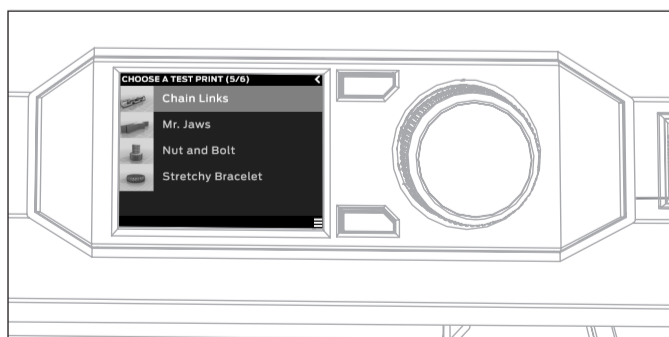
12. Richten Sie die Bauplattform aus



13. Führen Sie das Filament in den Smart Extruder ein



14. Wählen Sie einen Testdruck aus



FÜR WEITERE INFORMATIONEN
Laden Sie bitte die Bedienungsanleitung herunter
eu.makerbot.com/support/bedienungsanleitungen