



## Glanzvoll veredelte Druckerzeugnisse

Der Heißfoliendrucker HAK-100

[www.brother.de/hak](http://www.brother.de/hak)



**Einfaches Gerät,  
großes Potenzial**



# Heißfolienprägung in bestechender Qualität

Der Brother HAK-100 eignet sich perfekt zur Veredelung von Druckerzeugnissen wie Zertifikaten, Visitenkarten, Glückwunsch- oder Einladungskarten bis maximal DIN A4.

## Exzellente Druckqualität

Egal ob auf Linien oder Flächen, die folierten Bereiche bieten einen gestochen scharfen Glanz. Es lassen sich auch nur Einzelbereiche veredeln, ohne dass Folie für eine ganze Seite verbraucht wird.

## Einfache Bedienbarkeit

Kleine Auflagen lassen sich äußerst schnell und unkompliziert produzieren. Einfach die tonerbasierten Ausdrücke in den ADF legen und auf Start drücken. Es ist keine Software erforderlich.

## Unvergleichlicher Folienwechsel

Das kompakte Kassettensystem verschwendet kein Stück Folie und ist schnell wieder einsatzbereit. Weder ist der Griff zur Schere noch sind umständliche Handgriffe erforderlich.



## Folienrollen für jeden Bedarf

Neben Gold und Silber stehen weitere populäre Farben bereit, die dem Anwender eine Fülle an Gestaltungsmöglichkeiten eröffnen.



Gold



Silber



Rot



Blau



Grün



Türkis



Roségold



Kupfer



Allgemein		
<b>Artikel-Nr.</b> HAK100Z1	<b>LCD-Typ</b> 2 Zeilen x 20 Zeichen	<b>LED</b> 3 (Orange); [Error (Fehler), Cover Lock (Verriegelung Abdeckung), Foil Save (Folienspar-Modus)]
<b>Technologie</b> Heißfolienprägung	<b>LCD-Abmessung</b> 48,0 x 10,9 mm	<b>Tasten</b> Start, Stop/Exit (Stopp/Beenden), Favourite (Favorit), Temperature (Temperatur), Foil Save (Folienspar-Modus), Menu (Menü), Clear/Back (Löschen/Zurück), ▲, ▼, OK, Ein/Aus
	<b>LCD-Hintergrundbeleuchtung</b> Ja (grün)	
Papier/Medien		
<b>Papier Einzug/-zufuhr</b> 44 Blatt (90 g/m <sup>2</sup> ) 12 Blatt (350 g/m <sup>2</sup> )	<b>Medienformate</b> Breite: 55–225 mm Länge: 90–500 mm	<b>Medien-Typ</b> Normalpapier, dünnes Papier, Recyclingpapier, dickes Papier, Texturpapier, Dekopapier
	<b>Medien Grammatrur</b> 90 bis 350 g/m <sup>2</sup>	
Funktion		
<b>Max. Druckgeschwindigkeit (A4)</b> Bis zu 15 Seiten pro Minute	<b>Transferbereich</b> Breite: max. 215,9 mm Länge: max. 500 mm	<b>Favoriten Tasten</b> 2
<b>Optionale Druckgeschwindigkeit (A4)</b> Bis zu 7,5 Seiten pro Minute	<b>Folienspar-Modus</b> Ja	<b>Autom. Papier-Leer-Erkennung</b> Ja
<b>Zeit bis erster Druck (Gerät ausgeschaltet)</b> Weniger als 60 Sekunden (23°C / 230 V)		<b>Folienposition bei halber Breite (A6)</b> Zentriert, links

\*Diese Farben werden in Kürze verfügbar sein.

Abmessungen		
<b>Abmessungen Gerät</b> Min.: 384,2 x 330,2 x 356,2 mm (B x T x H)	<b>Abmessungen Karton</b> 458 x 410 x 458 mm (B x T x H)	<b>Karton Gewicht</b> 16,9 kg
Max.: 384,2 x 415,0 x 398,0 mm (B x T x H)		<b>Gewicht Gerät</b> 14,5 kg
Verbrauchsmaterial		
<b>Folienrolle (A4)</b> 223 mm x 120 m	<b>Folienrolle (A6)</b> 111,5 mm x 120 m	
<b>Artikelnummern (A4)</b> HFA220GD (Gold) HFA220SL (Silber) HFA220BL (Blau) HFA220CP (Kupfer) HFA220GR (Grün) HFA220RC (Rot) HFA220RG (Roségold) HFA220TQ (Türkis)	<b>Artikelnummern (A6)</b> HFA110GD (Gold) HFA110SL (Silber)	
Umwelt		
<b>Stromquelle</b> 220–240 V 50/60 A (Wechsel-/ Gleichstrom)	<b>Stromverbrauch (Ausgeschaltet)</b> Ca. 0,04W	<b>Betriebsumgebung</b> Temperatur: 10-32°C Feuchtigkeit: 20-80%
<b>Stromverbrauch (Druck)</b> Ca. 340W	<b>Stromverbrauch (Betriebsbereit)</b> Ca. 7W	<b>Lagerumgebung</b> Temperatur: 0–40°C Feuchtigkeit: 10–95%
Sonstiges		
<b>Lieferumfang</b> Gerät Netzteil Garantiekarte Installationsanleitung		

