

# HL-2130

brother®  
at your side



## Kompakter Laserdrucker mit exzellenter Druckqualität

Kompakt, hohes Drucktempo und exzellente Ausdrücke – so überzeugt der Brother HL-2130 im Druckalltag. Kombiniert mit Anwenderfreundlichkeit und niedrigen Verbrauchskosten.

- Hohe Druckgeschwindigkeit mit bis zu 20 Seiten/Min., nur 10 Sek. bis zum ersten Ausdruck
- Exzellenter Ausdruck dank hoher Druckauflösung
- Kompaktes, Platz sparendes Design
- 250 Blatt Papierkassette und Einzelblatteinzug

# HL-2130 Kompakter Laserdrucker mit exzellenter Druckqualität

## Hohe Druckqualität – und schnelle Ergebnisse

Sie werden es schätzen, mit bis zu 20 Seiten/Min. drucken zu können und den ersten Ausdruck schon nach weniger als 10 Sekunden in der Hand zu halten. Dank seiner hohen Druckauflösung liefert der Brother HL-2130 hervorragende Ergebnisse: Texte in klarer, scharfer Qualität und eine exakte Wiedergabe feinsten Details.

## Niedrige Verbrauchskosten

Beim Brother HL-2130 bedeutet hohe Leistung nicht gleichzeitig hohe Kosten. Sparen Sie Papier und Kosten und drucken Sie mit der N-auf-1-Druckfunktion 2, 4, 9, 16 oder 25 Seiten auf ein einziges DIN-A4-Blatt. Darüber hinaus lassen sich im Tonersparmodus sowie dank der getrennt austauschbaren Toner- und Trommelleinheit die Verbrauchskosten weiter reduzieren.

## Geringer Aufwand

Der Brother HL-2130 ist mit einer großzügigen 250 Blatt Papierkassette ausgestattet. Über den Einzelblatteinzug verwenden Sie ganz einfach Umschläge, spezielle Papiersorten oder dickere Medien. Stärkere Medien werden ohne Umlenkung über den geraden Papierweg bedruckt. Mit seiner kompakten Größe und dem geringen Geräuschpegel passt der HL-2130 überall hin, insbesondere bei begrenztem Platz.

## Umweltfreundlich

Der Drucker ist mit dem Blauen Engel als ressourcenschonend, geräusch- und emissionsarm ausgezeichnet. Zusätzlich ist er mit dem EnergyStar als besonders energieeffizient zertifiziert. Darüber hinaus können Sie leere Tonerpatronen kostenlos an Brother zurücksenden.



## HL-2130 Technische Daten

<b>Allgemein</b>	
Technologie	Elektrophotografie Laser
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 20 Seiten/Min.
Zeit bis zum ersten Ausdruck	< 10 Sekunden
Druckauflösung	Bis zu 2.400 x 600 dpi
Prozessor	200 MHz
Arbeitsspeicher	8 MB
Schnittstelle	USB 2.0 Hi-Speed
Emulation	GDI
<b>Papier-Management</b>	
Papierzuführung	250 Blatt Papierkassette
	Einzelblatteinzug
Papierablage	100 Blatt face down
	1 Blatt face up (Gerader Papierweg)
<b>Medien-Spezifikation</b>	
Medienart	Standard-Kassette: Dünnes Papier, Normalpapier, Recyclingpapier Einzelblatteinzug: Dünnes Papier, Normalpapier, Dickes Papier, Briefpapier, Recyclingpapier, Umschläge, Etiketten
Medien-Grammatur	Standard-Kassette: 60 - 105 g/m <sup>2</sup> Einzelblatteinzug: 60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Medien-Formate	Standard-Kassette: A4, Letter, ISO(B5), A5, ISO(B6), A6, Executive Einzelblatteinzug: Breite 76,2 bis 216 mm, Länge 116 bis 406,4 mm
<b>Druckertreiber-Software</b>	
Windows	Windows 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional Edition, XP Professional x64 Edition, Server 2003, Server 2003 x64 Edition, Vista, Server 2008, Server 2008 R2, Windows 7
Macintosh	Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x
Linux*	CUPS & LPD/LPRng (x86, x64 Umgebung)
<b>Druckertreiber-Funktionen</b>	
N-auf-1-Druck **	2, 4, 9, 16, 25 Seiten auf 1 A4-Seite
Poster-Druck ***	1 A4-Seite auf 4, 9, 16, 25 Seiten
Kopf- und Fußzeile ***	Automatischer Druck von Zeit/Datum oder Benutzer-ID auf ein Dokument
Wasserzeichen-Druck ***	Ausdruck mit vordefiniertem Text oder benutzerdefinierten Informationen
<b>Verbrauchsmaterial / Zubehör</b>	
Toner im Lieferumfang	Für ca. 700 Seiten nach ISO/IEC 19752
Standard-Toner (TN-210)	Für ca. 1.000 Seiten nach ISO/IEC 19752
Trommel (DR-2200)	Für ca. 12.000 Seiten
<b>Maße / Gewicht</b>	
Abmessungen (BxHxT)	368 x 183 x 360 mm
Gewicht	6,7 kg
<b>Allgemeines</b>	
Optimales Druckvolumen	250 bis 1.600 Seiten/Monat
Maximales Druckvolumen	8.000 Seiten/Monat
Leistungsaufnahme	Druck: 421 W In Bereitschaft: 62 W Tiefschlafmodus: 0,8 W
TEC-Wert	0,913 kWh/Woche
Geräuschpegel	Druck: < 53 dB(A) In Bereitschaft: < 31 dB(A)
Ökologie	Tonersparmodus: Reduzierter Tonerverbrauch

\*Optionaler kostenloser Download unter <http://solutions.brother.com> \*\*nur unter Windows und Mac \*\*\*nur unter Windows



## Das 5-R-Konzept

Brother hat das 5-R-Konzept entwickelt zum Schutz der Umwelt und Ressourcen:

**Reduce:** Abfall reduzieren durch Recycling des Materials

**Re-Use:** Produkte und Abfälle wieder verwenden

**Reform:** Material erneuern und wieder verwenden

**Recycle:** Material wieder aufbereiten statt wegzuerwerfen

**Refuse:** Verwendung von umweltschädlichen Produkten ablehnen

