

Preisliste [www.he-laserscan.de](http://www.he-laserscan.de) Stand 07.06.2011

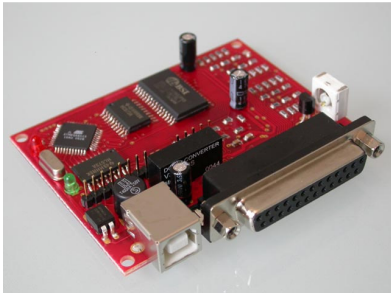
Bestellung per E-Mail an [Tschosef01@aol.com](mailto:Tschosef01@aol.com)

Order via Mail: [Tschosef01@aol.com](mailto:Tschosef01@aol.com)

---

## Produktbilder (Ausgabekarten):

(Anm.: Die Indizes der Bilder sind in der Preisliste wieder zu finden)



1\*



2\*



3\*

Lumax OEM (optional im Gehäuse, Infos zur Lumax Karte unter [www.lumax.de](http://www.lumax.de)). Die Lumax-Karte ist eine kleine handliche Ausgabekarte. Versorgung über USB. Auflösung: 12 Bit XY und bis zu 6 x 8 Bit Farben. DMX In, DMX Out sowie 8 x TTL Out sind bereits auf der Platine. (incl. LaserHarp Firmware)



4\*

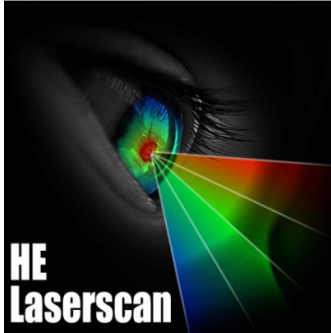
EasyLase II (Infos unter [www.jmlaser.com](http://www.jmlaser.com)) USB-DAC im Gehäuse, ILDA-Standardanschluss 12Bit X/Y, 12Bit bis zu 6 Farbkanäle, DMX Out an ILDA-Anschluss, mit Adapter, DMX In/Out optional an Neutrik (XLR) –Steckern (An der Rückseite vom Gehäuse) möglich. Stromversorgung über USB oder optionales 9-24V DC Netzteil. Treiber-CD für Windows im Lieferumfang.



5\* NetLase OEM (Infos unter [www.jmlaser.com](http://www.jmlaser.com)). Diese Karte ist

das Flaggschiff unter den DAC Karten. 3+1 oder 6+1 Farbkanäle, bis zu 100 kP/S Ausgabespeed, äußerst ruhige gleichmäßige Ausgabe. SD Card ILDA-File Player, der per DMX oder Netzwerk gesteuert werden kann, Netzwerkanschluss, das bedeutet das diese Karten gleichzeitig auch an mehreren PCs mit verschiedenen Programmen laufen kann.

## Produktbilder (Software):



6\* Software Download @ [www.he-laserscan.de](http://www.he-laserscan.de)

Die Software (neueste Version) und die rund 160 Free Shows können Sie jederzeit unter [www.he-laserscan.de](http://www.he-laserscan.de) downloaden!



7\* HE-Laserscan Software + Shows- DVD (optional)

Diese DVD beinhaltet die aktuelle Softwareversion, die Lasershow, die TutorialVideos und einige weitere Tools.



8\* Ext. USB Dongle Key

**Preise Nur Software ohne Ausgabekarte:**

<b>Bezeichnung</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis incl. MwSt.</b>
HE-Laserscan FREEWARE *6	Freewareversion, nur eine Laserspur wird unterstützt. Weitere Infos dazu im Manual.	kostenlos
HE-Laserscan Vollversion *6	Funktionsbeschreibung, siehe Manual unter <a href="http://www.he-laserscan.de">www.he-laserscan.de</a>	175,00 €
Optional Software + Shows DVD *7	Software und FreeShows, gesammelt auf einer DVD	10,00 €

**Preise Software + Ausgabekarte (DAC-Bundles)**

<b>Bezeichnung</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Preis incl. MwSt.</b>
HE-Laserscan *6 Lumax* 3+1 (OEM) *1 Dongle intern X,Y,R,G,B,Int.	Für Einsteiger, das günstigste Bundle. Der Freischaltcode für die Software befindet sich in der Lumax-CPU	299,00 €
HE-Laserscan *6 Lumax3+1 (OEM) *1 Dongle USB*8 X,Y,R,G,B,Int.	Wie oben, jedoch wird für die Freischaltung der Software ein externer USB Dongle-Stick mit geliefert.	339,00 €
HE-Laserscan*6 Lumax 5+1 (OEM) *1 Dongle intern X,Y,R,G,B,Int./dB,Y,C	Im Bundle: Lumax mit 3 zusätzlichen Farbkanälen (z.B. für Gaslaser oder Kombination von 405 und 473 nm Lasern usw.)	355,00 €
HE-Laserscan*6 Lumax 5+1 (OEM) *1 Dongle USB*8 X,Y,R,G,B,Int./dB,Y,C	Wie oben... jedoch mit externem USB Dongle-Stick.	395,00 €
HE-Laserscan*6 EasyLase II 5+1*4 Dongle USB*8 X,Y,R,G,B,Int./dB,Y,C	EasyLase II im Gehäuse (ohne DMX) (Lieferzeit auf Anfrage typ. 5 Tage)	399,00 €
HE-Laserscan*6 NetLase 6+1 / 3+1 (OEM) *5 Dongle USB*8 X,Y,R,G,B,Int.,dB,Y,C	Das Bundle mit der aktuell Besten Ausgabe. Außerdem mit SD Card Player (Lieferzeit auf Anfrage typ. 5 Tage)	745,00 €
Optional Lumax im Gehäuse *2	(Lieferzeit auf Anfrage )	50 ,00 €
Optional DMX In- Out Buchsen im Gehäuse*2 und *4	(Lieferzeit auf Anfrage) Lumax oder EasyLase II	30 ,00 €
Optional DMX Kabelpeitsche *3	Für Lumax oder EasyLase II	30,00€
Optional ILDA Kabel 5m	(Lieferzeit auf Anfrage)	10,00 €
Optional USB Kabel	(Lieferzeit auf Anfrage)	5,00 €
Optional Software + Shows DVD *7	Software und FreeShows, gesammelt auf einer DVD	10,00 €

Preise, spezieller Hardware / Software Kombinationen (z.B. mit mehreren Ausgabekarten) auf Anfrage

## Preise Ausgabekarten ohne Software

Bezeichnung	Beschreibung	Preis incl. MwSt.
Lumax OEM 3+1*1	OEM	222,00 €
Lumax OEM 5+1*1	OEM	267,00 €
EasyLase II 5+1*4 (optional DMX)	Im Gehäuse !	308,00 €
NetLase 6+1 / 3+1	OEM	685,00 €
Optional Gehäuse Ausführung	Für Lumax DAC Karten	60,00 €
Optional DMX In- Out Buchsen im Gehäuse*2 und *4	(Lieferzeit auf Anfrage) Lumax oder EasyLase II	30 ,00 €
Optional DMX Kabelpeitsche *3	Für Lumax oder EasyLase II	30,00€
ILDA Kabel 5m		10,00 €
USB Kabel		5,00€
Optional Software + Shows DVD *7	Software und FreeShows, gesammelt auf einer DVD	10,00 €
<b>T-Shirt HE-Laserscan.de</b>	<b>Derzeit Ausverkauft !!!!!</b>	10,00 € (nur bei Einzelbestellung, bei HE LS Vollversion oder Bundle Bestellung gibt's das Shirt kostenlos dazu, solange Vorrat reicht)

Begriffe (Erklärung):

- DAC = Digital Analog Controller (USB Box, Ausgabe- oder auch ILDA Schnittstellenkarte genannt)
- MiniLumax Infos, Anleitung, Testprogramm usw. ==> [www.lumax.de](http://www.lumax.de)
- EasyLase und NetLase Infos ==> [www.jmlaser.com](http://www.jmlaser.com)

Farbvarianten:

- 3+1 Farben ==> 3+1 Farbkanäle, insgesamt 4 x8 Bit für R,G,B und Intensity Signale (trifft allgemein bei der EasyLase, NetLase und Lumax zu, bei der Lumax können die 4Farbkanäle per Testprogramm umgeleitet / geroutet werden.
- 5+1 Farben (Lumax/EasyLase) ==> insgesamt 6 x 8 Bit Farbausgänge für Gaslaser. Bei der Lumax Karte können die Farben per Minilumax Testprogramm frei gemappt/geroutet werden. Dadurch kann RGB Software auch mit mehr als nur 3 Laserlinien verwendet werden (HSV Transformation). Die ILDA Pinbelegung entspricht R, G, B, Intensity, Yellow, Cyan. Info ==> [www.lumax.de](http://www.lumax.de)
- 6+1 Farben (Optional für NetLase) 6+1 Farbkanäle, insgesamt also 7x8Bit Ausgänge für Gaslaser R, G, B, M, Y, C, Intensity

Software:

- Genauere Beschreibung der Software, siehe Bedienungsanleitung unter [www.he-laserscan.de](http://www.he-laserscan.de) ==> Downloadbereich

Versandkosten:

- Der Versand erfolgt als Paket (DHL/ HERMES) oder Einschreiben Brief (Post). Versand in Deutschland und EU kostenlos. Versand außerhalb EU auf Anfrage.  
Lieferfähigkeit und Änderungen unter Vorbehalt.

Sonstiges:

- Reparatur bzw. Austausch defekter Software Dongle NUR nach Vorlage der Rechnung. Lebenslange Garantie auf den USB Dongle Key.

- Alle Preise in Euro incl. 19% MwSt.
- Irrtümer vorbehalten.
- T-Shirt Lieferung nur solange Vorrat reich.
- Pro Bestellung max. 1 T-Shirt

**Widerrufsrecht :**

- Verbraucher können bei Fernabsatzgeschäften innerhalb von einem Monat nach Erhalt der Ware und dieser Widerrufsbelehrung in Textform (z.B. Brief, Fax, Email) ihre Vertragserklärung in Textform oder durch Rücksendung der Ware ohne Angabe von Gründen widerrufen. Die Frist beginnt am Tag nach Erhalt der Ware und dieser Widerrufsbelehrung in Textform zu laufen. Zur Wahrung der Frist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs oder der Sache. Der Widerruf / die Rücksendung ist zu richten an:  
Erich Hans, Hard- und Software  
Fischbacher Str. 5  
92449 Steinberg am See  
E-Mail: info@he-laserscan.de
- Mit der wirksamen Ausübung des Widerrufs sind Sie zur Rücksendung der Ware verpflichtet, wenn die Ware durch Paket versandt werden kann. Diese Rücksendung erfolgt auf unsere Gefahr. Nicht paketversandfähige Ware wird von uns bei Ihnen abgeholt.  
Wir übernehmen die Kosten der Rücksendung, soweit die Bestellung einen Bruttopreis von EUR 40.- übersteigt. Andernfalls haben Sie die Kosten der Rücksendung zu tragen.
- Im Falle eines wirksamen Widerrufs sind die beiderseits empfangenen Leistungen zurückzugewähren und ggfs. gezogene Nutzungen herauszugeben. Können Sie uns die Ware ganz oder teilweise nicht oder nur in verschlechtertem Zustand zurückgewähren, müssen Sie uns insoweit Wertersatz leisten. Dies gilt nicht, wenn die Verschlechterung ausschließlich auf die Prüfung wie in einem Ladengeschäft oder die bestimmungsgemäße Ingebrauchnahme der Sache ohne weitere Nutzung zurückzuführen ist.
- Ist die gelieferte Ware mangelhaft oder entspricht sie nicht der bestellten Ware so wird das Recht auf Gewährleistung durch das Recht zum Widerruf nicht beeinträchtigt.

**Verpackungsverordnung:**

Betrifft die von uns erstmals mit Ware abgefüllten und an private Endverbraucher abgegebene Verkaufsverpackungen:

Zur Sicherstellung und der Erfüllung unserer gesetzlichen Pflichten nach § 6 VerpackV haben wir uns dem bundesweit tätigen Rücknahmesystem der Landbell AG für Rückhol-Systeme, Rheinstraße 4K - 4L, 55116 Mainz, (Kundenummer: 4106282) angeschlossen.

Weitere Infos unter: <http://www.landbell.de/>

**Verwendung von Markenzeichen:**

- Alle Marken- oder Produktnamen sind eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer und ggf. nicht gesondert gekennzeichnet. Aus dem Fehlen der Kennzeichnung kann nicht geschlossen werden, dass es sich bei einem Begriff oder einem Bild nicht um eine eingetragene Marke oder ein eingetragenes Warenzeichen handelt.

**Bestellung und Lieferung:**

Bestellvorgang, Lieferung nach Vorkasse.

1. Ihre Bestellung per E-Mail
2. Sie erhalten die Bankverbindung oder PayPal Adresse (Proforma) per E-Mail.
3. Sie überweisen den Betrag, und teilen die Rechnungs- /Lieferanschrift mit.
4. Sie erhalten die Ware nach Zahlungseingang per DHL Paket oder Einschreiben.

## **Kontakt:**

**Erich Hans (Hard- u. Software)**

Fischbacher Str. 5  
92449 Steinberg am See  
Germany

Ust-IdNr.DE211630965  
St.Nr.248/225/10201

E-Mails:

[Tschosef01@aol.com](mailto:Tschosef01@aol.com)

[Info@he-laserscan.de](mailto:Info@he-laserscan.de)

Bankverbindung für Bestellung auf Anfrage.