



# HorstBox (DVA-G3342SD)

## Anleitung zur Einrichtung des USB Speichers an der HorstBox (DVA-G3342SD)

Vorausgesetzt, Sie sind mit der HorstBox verbunden (LAN oder WLAN) und die HorstBox ist mit dem mitgelieferten Netzteil verbunden.

Die aktuelle Firmware für die HorstBox finden Sie auf dem D-Link FTP Server:

ftp://ftp.dlink.de/dva/dva-g3342sd/driver\_software/

WICHTIG: Aktualisieren Sie die Firmware NUR über einen der LAN Ports!

• Öffnen Sie das Webmenü der HorstBox im Internet Explorer mit der Adresse:

# http://192.168.0.1

 Melden Sie sich mit dem Admin Login am Webmenü an. Sollten Sie das Passwort nicht verändert haben, dann lautet der Login:

Benutzername:	admin
Passwort:	admin

<b>D-Link</b> Building Networks for People	
	Anmeldung
	Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein.
	Anmeldung       Benutzername       admin       Passwort
	✓ Anmelden
© D-Link	





- Klicken Sie nun oben auf Netzwerk und dann links auf Benutzer f
  ür Netzwerkfreigabe.
- Nun können Sie mit einem Klick auf +*Hinzufügen* einen neuen Benutzer anlegen.

	D-Link Building Networks for People	HO	RSTB
	Internet Telefonie	1. Netzwerk System Hilfe Assisten	t
-	Netzwerk	Benutzer für Netzwerkfreigabe	Hilfe
	▶ IP-Einstellungen	Lagan Sie hier Konten für Benutzer der Netzwerkfreigeben	an Sie können
		Legen Sie nier Kuncennur behutzer der Netzwerkneigaben	an, sie kunnen
	DHCP-Server	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen	oder für alle
	DHCP-Server     WLAN	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen LAN-Teilnehmer freigeben.	oder für alle
	DHCP-Server      WLAN      WLAN-Performance	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen LAN-Teilnehmer freigeben.	oder für alle
	DHCP-Server      WLAN      WLAN-Performance      Routing	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen LAN-Teilnehmer freigeben. 3.Benutzer für Netzwerkfreigabe	oder für alle
	DHCP-Server     WLAN     WLAN-Performance     Routing     SNMP-Einstellungen	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen LAN-Teilnehmer freigeben. 3. Benutzer für Netzwerkfreigabe 3. + Hinzufügen	oder für alle
2.	<ul> <li>DHCP-Server</li> <li>WLAN</li> <li>WLAN-Performance</li> <li>Routing</li> <li>SNMP-Einstellungen</li> <li>Benutzer für Netzwerkfreigabe</li> </ul>	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen LAN-Teilnehmer freigeben. 3. Benutzer für Netzwerkfreigabe 4. Hinzufügen	oder für alle
2.	<ul> <li>DHCP-Server</li> <li>WLAN</li> <li>WLAN-Performance</li> <li>Routing</li> <li>SNMP-Einstellungen</li> <li>Benutzer für Netzwerkfreigabe</li> <li>Netzwerkfreigabe</li> </ul>	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen LAN-Teilnehmer freigeben. 3. Benutzer für Netzwerkfreigabe 3. + Hinzufügen	oder für alle
2.	<ul> <li>DHCP-Server</li> <li>WLAN</li> <li>WLAN-Performance</li> <li>Routing</li> <li>SNMP-Einstellungen</li> <li>Benutzer für Netzwerkfreigabe</li> <li>Netzwerkfreigabe</li> <li>USB-Datenträger</li> </ul>	die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen LAN-Teilnehmer freigeben. 3. Hinzufügen	oder für alle

In dem sich nun öffnenden Dialog können Sie einen Benutzernamen mit einem eigenen Passwort festlegen.

Benutzer für Net	werkfreigabe: Ber	utzer - Hinzufügen	<u>Hilfe</u>
Tragen Sie hier de	en Benutzernamen u	ınd ggf. ein Passwort ein.	
Benutzer für Net:	werkfreigabe: Ber	utzer	
Benutzername	horst		
	Der Benutzername bestehen und darf enthalten. Leerzeic	muss aus Buchstaben und Ziffer keine Sonderzeichen (z.B. Umlau hen und Unterstriche sind erlaub	n ute) t.
Passwort	****		
Passwort bestätigen	****		
		3.	
		v speicher	





- Vergeben Sie einen *Benutzernamen* und ein *Passwort* (Passwort muss bestätigt werden).
- Klicken Sie anschließend auf **Speichern** um den Benutzer anzulegen.

Sie erhalten dann eine Bestätigung für den angeleten Benutzer.

Benutzer für Netzwerkfreigabe		<u>Hilfe</u>
Speicherung erfolgreich		-
Ihre Eingaben und Änderungen wurden	erfolgreich gesp	eichert.
Legen Sie hier Konten für Benutzer der Netzwerkfreigaben an. Sie können die Freigabe durch Benutzernamen und Passwort schützen oder für alle LAN-Teilnehmer freigeben.		
Benutzer für Netzwerkfreigabe		
+ Hinzufügen		
Vorhandene Benutzer		
Benutzername	Löschen	Bearbeiten
horst	🖻 Löschen	🖉 Bearbeiten

Nun können Sie die Freigabe erstellen bei der Sie dann den gerade angelegten Benutzer auswählen können. Nur dieser Benutzer hat dann Zugriff auf die Freigabe.

• Klicken sie links auf *Netzwerkfreigabe* und dann auf +*Hinzufügen*.

D-Link	HorstBQ
building receives for reopte	
Internet Telefonie	1 <u>. Netzwerk</u> System Hilfe Assistent
Netzwerk	Netzwerkfreigabe Hilf
▶ IP-Einstellungen	
DHCP-Server	innerhalb des Netzwerks genutzt werden. Aktivieren Sie hier die
▶ WLAN	Netzwerkfreigaben und legen Sie eine Arbeitsgruppe fest.
WLAN-Performance	✓ Netzwerkfreigabe aktiviert
▶ Routing	Arbeitsgruppe WORKGROUP
SNMP-Einstellungen	
Benutzer f ür Netzwerkfreigabe	
Netzwerkfreigabe	v spechen
VSB-Datenträger	
▶ USB-Drucker	Netzwerktreigabe
	+ Hinzubigon





Feldbeschreibung	Funktionsbeschreibung
Freigabename	Diesen Namen sehen Sie dann im Netzwerk unter dem Sie dann auf die Daten zugreifen können.
Benutzer	Aus dieser Liste können Sie entweder den <u>Gast</u> oder einen angelegten Benutzer auswählen. Nur dieser Benutzer hat dann Zugriff auf diese Netzwerkfreigabe. Der Gast Benutzer erlaubt den Zugriff ohne Passwortschutz für jeden im Netzwerk.
Partition	Wählen Sie hier den freizugebenen USB Speichern aus.
Schreibzugriff erlauben	Setzten Sie den Haken wenn Sie dem ausgewählten Benutzer den Schreibzugriff erlauben möchten.
Im Netzwerk freigeben	Erst wenn Sie diesen Haken setzten wird der USB Speicher im Netzwerk freigegeben.

Netzwerkfreigab	e: Eintrag - Hinzufügen	<u>Hilfe</u>
Tragen Sie hier de auf die Freigabe z bestimmen Sie, ol	en Namen der Netzwerkfreigabe ein. Wählen Sie ugreifen darf (Gast = alle). Wählen Sie eine Par o Sie den Schreibzugriff erlauben wollen.	aus, wer tition, und
Netzwerkfreigab	e: Eintrag	
Freigabename	Daten	
Benutzer	Der Freigabename muss aus Buchstaben und Ziffe bestehen und darf keine Sonderzeichen (z.B. Umla enthalten. Leerzeichen und Unterstriche sind erlau horst	rn aute) bt.
Partition	USB DISK 2_0-1 (FAT)	
☑ Schreibzugriff e ☑ Im Netzwerk fr	eigeben X Abbrechen	:m

• Klicken Sie anschließend auf Speichern.

Sie erhalten dann eine Speicherungsbestätigung und unten sehen Sie dann die eben erstellte Freigabe.





Nun können Sie noch die *Arbeitsgruppe* anpassen wenn Sie auf die Freigabe über die Netzwerkumgebung zugreifen wollen.

• Klicken Sie anschließend auf **Speichern** um die Änderungen zu übernehmen.

Netzwerkfreig	abe			Hilfe
Speicherung	erfolgreich			
Ihre Eingaber	n und Änderu	ungen wurden e	erfolgreich ges	peichert.
Eine Netzwerkfi nnerhalb des N Netzwerkfreiga	reigabe kanr Ietzwerks ge ben und lege	n von allen oder enutzt werden. en Sie eine Arbe	r nur von besti Aktivieren Sie eitsgruppe fest	mmten Benutzern hier die t.
🗸 Netzwerkfrei	gabe aktivie	rt		
Arbeitsgrupp	be 1. WORK	GROUP		
		🕈 Eingab	e verwerfen	/ Speichern
Netzwerkfreig + Hinzufügen Eingerichtete H	abe Freigaben			
Freigabename Gerätename	Datei- System	Status	Löschen	Bearbeiten
Daten	FAT	freigegeben	<b>扉</b> Löschen	/ Populaitan

Die Konfiguration des USB Speichers ist nun abgeschlossen. Ab hier können Sie auf die Netzwerkfreigabe zugreifen.

**Hinweis:** Das Microsoft NTFS Format wird aus Sicherheitsgründen nicht unterstützt. Verwendet Sie daher USB Speicher in den Formaten Fat, Fat32, Ext2 und Ext3.





## Einbinden der Netzwerkfreigabe unter Windows XP

- Öffnen Sie zuerst den Arbeitsplatz von Windows XP.
- Klicken Sie dann oben im Menü unter *Extras* auf *Netzlaufwerk verbinden*.

💈 Arbeitspla	atz			
<u>D</u> atei <u>B</u> earl	beiten <u>A</u> nsicht <u>F</u> avoriten	Extras ?		1
C Zurück	+ 🕥 + 🏂 🔎 Suche	Netzlaufwerk verbinden Netzlaufwerk trennen	× 🍤 💷 -	»
Adresse	Arbeitsplatz	Synchronisieren	2	Wechseln zu
Name	Тур	Ordneroptionen	eier Speicher   Kommentare	
Festplatte	n C:) Lokaler Datenträger	70.2 GB	18.1 GB	
SYSTEM (C:) Lokaler Datenträger		70,2 GB	18,1 GB	
OVD/CD-R <sup>2</sup>	W-Lauf CD-Laufwerk			
Stellt eine Verb	indung zu einem Netzlaufwerk h	er.		1.

In dem sich nun öffnenden Dialog füllen Sie die Felder wie folgt aus.

Feldbeschreibung	Fnuktionsbeschreibung
Laufwerk	Wählen Sie hier das gewünschte Laufwerk aus unter dem die Daten angezeigt werden sollen.
Ordner	Geführt von \\ tragen Sie die IP Adresse der HorstBox ein. Anschließend direkt hinter die IP Adresse ein \ Zweichen setzten und im Anschluß daran den Freigabenamen wie im Beispiel eintragen.
Durchsuchen	Mit der Durchsuchenfunktion können Sie die Freigabe auch direkt auswählen. Ggf. müssen Sie in die entsprechende Arbeitsgruppe klicken und dann auf HorstBox bzw. die PI Adresse der HorstBox.
Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen	Ist dieser Haken gesetzt, so wird das Laufwerk auch nach einem Neustart wieder im Arbeitsplatz zu sehen sein.
anderem Benutzer	Mit der Option können Sie den angelegten Benutzer eintragen der für die Netzwerkfreigabe berechtigt ist.





Netzlaufwerk verbinden	×
	indows ermöglicht Ihnen, die Verbindung mit einem eigegebenen Netzwerkordner herzustellen. Durch uweisen eines Laufwerkbuchstabens an die Verbindung innen Sie über "Arbeitsplatz" auf den Ordner zugreifen. stimmen Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung d den Ordner, mit dem die Verbindung hergestellt erden soll:
	ufwerk: Z:
	dner: \\192.168.0.1\Daten 💌 Durchsuchen
and the second se	Beispiel: \\Server\Freigabe
V	Verbindung bei <u>A</u> nmeldung wiederherstellen rbindung unter <u>anderem Benutzernamen</u> herstellen
	linespeicherplatz anfordern oder mit einem tzwerkserver verbinden
	< Zurück Fertig stellen Abbrechen

- Klicken Sie nun auf den Textabschnitt "anderem Benutzernamen" um den Benutzer einzutragen der für diese Freigabe berechtigt ist.
- Tragen Sie in das Feld *Benutzername* den gleichen Namen ein wie Sie ihn auch in der HorstBox konfiguriert haben und geben Sie im Feld *Kennwort* das dazugehörige Passwort ein.

Verbinden als			×
Standardmäßig wer H Kennwort unten eir Benutzernamen her	den Sie Verbindunge erstellen, Geben Sie 1, wenn Sie die Verbin stellen möchten,	n zum Netzwerkoro einen Benutzernar ndung unter einem	dner als nen und ein anderen
Benutzername:	🖸 horst	<b>•</b>	Durchsuchen
Kennwort:	••••		
		OK	Abbrechen

• Bestätigen Sie anschließend mit OK und dann auf Fertig stellen.





Sie bekommen dann das Laufwerk im Arbeitsplatz von Windows angezeigt und können nun den USB Speicher benutzen.

💈 Arbeitsplatz					
<u>D</u> atei <u>B</u> earbeiten	<u>A</u> nsicht <u>F</u> avoriten E <u>x</u> tra	ns <u>?</u>			
🕞 Zurück 👻 😔	) + 🏂 🔎 Suchen 🥡	👌 Ordner 🛛 🔯 🎲	×9	<b></b> •	**
Adresse 😼 Arbeits	platz				Wechseln zu
Name	Тур		Gesamtgröße	Freier Speicher	Kommentare
Gemeinsame Dok Festplatten SYSTEM (C:) Geräte mit Wec	Dateiordner Lokaler Datenträger h <b>selmedien</b>		70,2 GB	18,1 GB	
DVD/CD-RW-Lau Netzlaufwerke	f CD-Laufwerk	Netzlaufwerk	247 MB	247 MB	1
a succession and more			217 110	217.110	
ł Obiekt(e)			😡 Eiger	ner Computer	

Mit einem Doppelklick können Sie sich den Inhalt des Laufwerks anzeigen lassen.







#### USB Datenträger sicher entfernen

Um den USB Datenträger von der HorstBox im laufenden Betrieb zu entfernen müssen Sie zuerst den Datenträger für das Webmenü der HorstBox freigeben um einen Datenverlußt zu vermeiden.

- Gehen Sie dazu in das Webmenü (Expertenansicht) oben auf Netzwerk und links auf Datenträger.
- Klicken Sie dann beim angezeigten USB Speicher auf Entfernen.

D-Link					
Building Networks for People					
Internet Telefonie <mark>1</mark>	• Netzwerk System	Hilfe	Assistent		
Netzwerk	USB-Datenträger		Hilf		
▶ IP-Einstellungen			5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
DHCP-Server	Hier konnen Sie angeschlossene und freigegebene Datentrager entfernen. Sie sollten die Datenträger immer über diese Funktion entfernen, um				
▶ WLAN	Datenverluste zu vermeiden.				
▶ WLAN-Performance					
▶ Routing	Verbundene USB-Daten	träger			
▶ SNMP-Einstellungen	Name	Größe	Entfernen		
• Benutzer für Netzwerkfreigabe	USB DISK 2_0	248.00 MB	3. 🗊 Entfernen		
▶ Netzwerkfreigabe	2				
▶ USB-Datenträger					

- In der anschließenden Sicherheitsabfrage werden Sie aufgefordert Ihre Aktion zu bestätigen um ein versehentliches Entfernen zu verhintern.
- Klicken Sie hier erneut auf Entfernen um zu bestätigen.

USB-Datenträger: Entfernen	<u>Hilfe</u>
Entfernen	
Bestätigen Sie, daß der ausgewählte USB-Datenträger entfe soll.	ernt werden
Name USE	0 DISK 2_0
X Abbrechen V Entfe	men

Danach erhalten Sie die Meldung, dass die Einstellung gespeichert und kein USB Gerät erkannt wurde. Danach können Sie den USB Speichern abziehen.





Sie haben Fragen zum Betrieb der HorstBox? Gerne helfen wir Ihnen weiter!

D-Link Serviceportal http://support.dlink.de/solution/sslogin.asp

Email: <a href="mailto:support@dlink.de">support@dlink.de</a>

Informationen zu unserer Hotline erfahren Sie auf unserer Homepage:

http://www.dlink.de

oder

http://www.horstbox.biz

Viel Spaß mit Ihrer HorstBox wünscht Ihnen

Ihr D-Link Support-Team