Einen Ordner in Ihrem Netzwerk freigeben um die HEOS Netzwerk-Freigabe Funktion zu nutzen (Windows 7 & 10)

Nutzen Sie den Windows-Explorer (in der Taskbar) um zu dem Ordner zu navigieren, welchen Sie freigeben möchten (im Beispiel der "Musik" Ordner).

- 1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Ordner und wählen "Eigenschaften" aus.
- 2. Wählen Sie den Reiter "Freigabe" an.
- 3. Klicken Sie auf "Erweiterte Freigabe".
- 4. Setzen Sie den Haken bei "Diesen Ordner freigeben".
- 5. Standardmäßig ermöglicht das Freigeben einer Datei oder eines Ordners bei Windows 10, jedem Nutzer den schreibgeschützten Zugriff, das heisst Sie können ihn nur öffnen. Klicken Sie auf "**OK**" um den Ordner freizugeben. Der schreibgeschützte Zugriff ist alles was die HEOS Netzwerk-Freigabe benötigt.

	Open	Music Properties ×	Music Properties ×	Advanced Sharing X
	Open in new window Pin to Quick access	General Sharing Security Previous Versions Customize	General Sharing Security Previous Versions Customize	Share this folder
Music	7-Zip > CRC SHA > Scan with Windows Defender Share with > Restore previous versions Include in library > Pin to Start > Add to archive > Add to "Music.rar" > Compress and email >	Music Type: File folder Location: C:\Users\Administrator Size: 228 MB (239,271,153 bytes) Size on disk: 228 MB (239,325,184 bytes) Contains: 26 Files, 0 Folders Created: Tuesday, February 02, 2016, 12:29:42 PM	Network File and Folder Sharing Music Not Shared Network Path: Not Shared Share Advanced Sharing Set custom permissions, create multiple shares, and set other advanced sharing options. Image: Advanced Sharing Mathematication of the start of the st	Settings Share name: Music Add Remove Limit the number of simultaneous users to: 20 - Comments: Permissions Caching 5 OK Cancel Apply
	Compress to "Music.rar" and email Send to Cut Copy Create shortcut Delete Rename Properties	Attributes: Read-only (Only applies to files in folder) Hidden Advanced OK Cancel Apply		

Verfahren zum Ermitteln der IP-Adresse Ihres Computers (Windows 7)

So ermitteln Sie die IP-Adresse Ihres Computers (Windows 7) Wechseln Sie zur nächsten Seite für Windows 10.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das WLAN-Symbol in der Taskleiste und wählen Sie "Netzwerk öffnen und Verteilzentrum"



3. Bewegen Sie den Mauszeiger über das Symbol Ihres Computers.

Netzwerkbezogene Informationen werden angezeigt, einschließlich der IPv4 (IP-Adresse).

2. Klicken Sie in der oberen rechten Ecke des Fensters auf den Link "Vollständige Karte anzeigen".

Dies öffnet die Netzwerkkarte (Bild auf der rechten Seite).





Verfahren zum Ermitteln der IP-Adresse Ihres Computers (Windows 10)

Für Wi-Fi-Verbindung

- 1. Klicken Sie einmal auf das WLAN-Symbol in der Taskleiste.
- 2. Klicken Sie dann auf das Wi-Fi-Netzwerk, mit dem Sie verbunden sind.
- 3. Klicken Sie auf "Eigenschaften".
- 4. Suchen Sie nach Ihrer IP-Adresse, die neben der IPv4-Adresse aufgeführt ist.

Contoso 2 Connected, secured <u>Properties</u>	 Settings EERO_HEOS_WiFi Off If you set a data limit, Windows will set the metered connection setting for you to help you stay under your limit. Set a data limit to help control data usage on this network 	
Disconnect	IP settings	Automatic (DHCP)
Fabrikam Secured	Edit	
	Properties	
(Woodgrove	SSID: Protocol:	EERO_HEOS_WiFi Wi-Fi 4 (802.11n)
Secured	Security type:	WPA2-Personal
	Network band:	5 GHz
	Network channel:	36
Mahuark 9: Internet cattings	Link speed (Receive/Transmit):	300/300 (Mbps)
Network of internet seconds	Link-local IPv6 address:	fe80::693e:8770:ff9b %12
Change settings, such as making a connection metered.	IPv4 address:	192.168.4.27
A \$ 90	IPv4 DNS servers:	192.168.4.1 192.168.1.1
Mobile	Manufacturer:	Broadcom
Wi-Fi Airplane mode hotspot	Description:	Broadcom 802.11n Network Adapter
1200 PM	Driver version:	6.30.223.256
WIF1 Icon 2/10/2017 23	Physical address (MAC): Copy	DC-85-DE-3D-3C-2F

Für Ethernet-Verbindung

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Ethernet-Symbol in der Taskleiste und wählen Sie "Netzwerk- und Freigabecenter öffnen".



2. Klicken Sie unter Ethernet auf "Eigenschaften" und suchen Sie nach Ihrer IP-Adresse, die neben aufgeführt ist IPv4-Adresse.

	Settings		← Settings	
	Home Find a setting	Status Network status	EERO_HEOS_WIFi If you have a limited data plan and want more control over data usane make this concertion a metered network. Some and might	
/	Network & Internet		work differently to reduce data usage when you're connected to this network.	
	🕭 Status	Ethernet Private network	Set as metered connection Off Off	
		You're connected to the Internet If you have a limited data plan, you can make this network a metered connection or change other properties.	If you set a data limit, Windows will set the metered connection setting for you to help you stay under your limit.	
	P Dial-up	From the last 30 days	Set a data limit to help control data usage on this network	
	* VPN	Properties Data usage	IP settings	
	n Airplane mode	Wi-Fi (EERO_HEOS_WiFi) 66.21 GB From the last 30 days	IP assignment: Automatic (DHCP) Edit	
	(I) Mobile hotspot	Properties Data usage		
	Proxy		Properties	
		Show available networks View the connection options around you.	Link speed (Receive/Transmit): 1000/1000 (Mbps) Link-local IPv6 address: fe80::88af:2326:7555:714%9	
		Advanced network settings	IPv4 address: 192.168.4.203 IPv4 DNS servers: 192.168.4.1 192.168.1.1 192.168.1.1	
		Change adapter options View network adapters and change connection settings.	Manufacturer: Intel Corporation Description: Intel(R) 82579V Gigabit Network Connection	
		Retwork and Sharing Center For the networks you connect to, decide what you want to share.	Driver version: 12.17.10.8 Physical address (MAC): 30-85-A9-8E-8E-19	
		Network troubleshooter Diagnose and fix network problems.	Сору	
		View hardware and connection properties		