



## USB 3.0 HUB & GIGABIT ETHERNET-ADAPTER

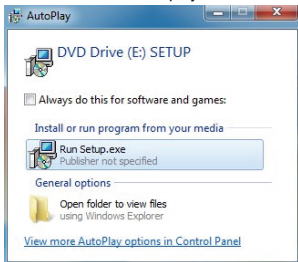


**Kurzanleitung zur Installation**  
**DA-70250**

# INSTALLATION DER SOFTWARE

## Windows

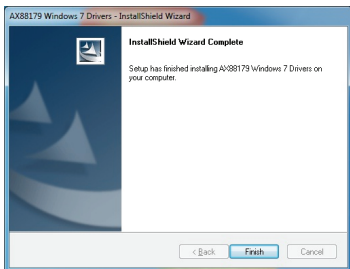
1. Bitte legen Sie die CD in das CD-ROM- oder in das DVD-Laufwerk Ihres Computers ein.
2. Wenn sich das Autoplay-Fenster öffnet, klicken Sie auf „Run Setup.exe“.



3. Bitte befolgen Sie Schritt für Schritt die Installation.

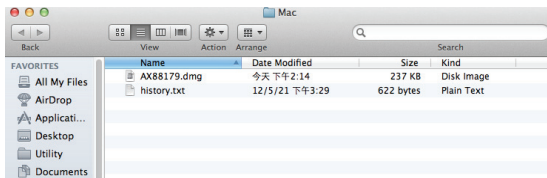
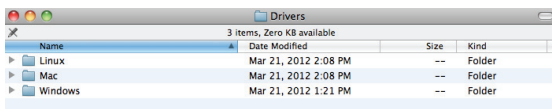
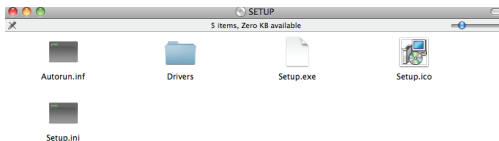


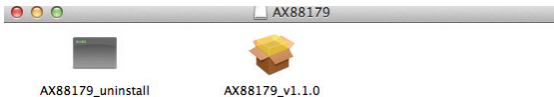
4. Wenn der folgende Bildschirm angezeigt wird, klicken Sie auf „Finish“.



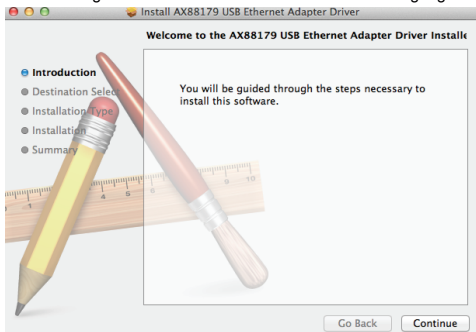
## MAC

1. Bitte legen Sie die CD in das CD-ROM- oder in das DVD-Laufwerk Ihres Computers ein und befolgen Sie diese Schritte. Klicken Sie auf „Setup → Drivers → Mac folder → ax88179.dmg → ax88179\_v1.1.0“.

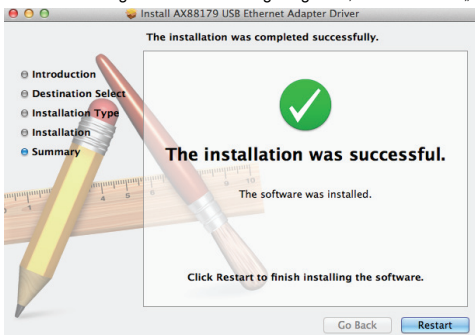




2. Bitte befolgen Sie Schritt für Schritt den Installationsvorgang.



3. Wenn der folgende Bildschirm angezeigt wird, klicken Sie auf „Restart“.



Hinweis: Bei falscher Installation und unsachgemäßem Gebrauch im Wohnbereich kann das Gerät Störungen bei Rundfunkgeräten und anderen elektronischen Geräten verursachen. Ein sachgemäßer Gebrauch liegt vor, wenn das Gerät, soweit durchführbar, mit geschirmten Anschlusskabeln betrieben wird (bei Netzwerkprodukten zusätzlich geschirmter Kabel der Kategorie 5 und höher). Das Gerät wurde getestet und liegt innerhalb der Grenzen für Computerzubehör der Klasse B gemäß den Anforderungen nach EN 55022.

Warnung: Dieses Produkt entspricht der Prüfklasse B - es kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen. Konformitätserklärung: Das Gerät erfüllt die EMV-Anforderungen nach EN 55022 Klasse B für ITE und EN 55024. Geräte mit externer oder eingebauter Spannungsversorgung erfüllen weiterhin die Anforderungen nach EN 61000-3-2 und EN 61000-3-3. Damit sind die grundlegenden Schutzanforderungen der EMV-Richtlinie 2004/108/EC erfüllt. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.

**www.assmann.com**  
ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germany

