

MagentaZuhause App und Magenta SmartHome

- Unterstützte Kameras -



Marke	Bild	Modell	Auflösung	Wetterfest	Kamera-bild	Bewegungs-melder	Blick-winkel	Speicherung	Internet	Audio	Nutzbar mit	Updates	Bemerkungen
logitech		Circle	1080p	--		Smart ¹	135°					über Logitech	Akkubetrieb für 12h Gegensprechen via Logi App
		Circle 2	1080p			Smart ¹	180°					über Logitech	Gegensprechen via Logi App
		Circle 2 Kabellos	1080p			Smart ¹	180°					über Logitech	Akkubetrieb bis zu 3 Monate Gegensprechen via Logi App
D-Link		DCS-2330L	720p			Infrarot	58°					über Magenta SmartHome	Integrierter Bewegungsmelder wird nicht zur Alarmauslösung empfohlen.
		DCS-2132L	720p	--		Infrarot	58°					über Magenta SmartHome	
		DCS-2530L	1080p	--		Pixelvergleich	180°					über Magenta SmartHome	Für Aufnahmen ist eine microSD-Karte als Zwischenspeicher für die MagentaCloud notwendig (16GB enthalten).
		DCS-2670L	1080p			Pixelvergleich	180°					über Magenta SmartHome	
D-Link		SmartHome Kamera innen Basic	720p	--		--	120°	Nur Streaming				über Magenta SmartHome	Kamera nur für Livestreaming konzipiert

Hersteller Cloud
 Live Übertragung
 Pre-Recording (Nimmt bereits auf, bevor ein Alarm ausgelöst wird)
 Mikrophon
 Magenta Cloud
 Aufnahme
 LAN Kabel Verbindung
 Lautsprecher

¹ Die smarte Erkennung unterscheidet zwischen Bewegungen von Menschen und sonstigen Bewegungen. Diese Funktion erfordert ein kostenpflichtiges CircleSafe Abo von Logitech.

Wenn nicht anders in der Modellbezeichnung angegeben, wird die Kamera über ein mitgeliefertes Stromkabel mit Netzteil betrieben.

MagentaZuhause App und Magenta SmartHome

- Unterstützte Kameras -



Marke	Bild	Modell	Auflösung	Wetterfest	Kamerabild	Bewegungsmelder	Blickwinkel	Speicherung	Internet	Audio	Nutzbar mit	Updates	Bemerkungen	
D-Link		DCS-8000LH	HD 720p	--	LIVE		120°			--		über D-Link	In der MagentaZuhause App ausschließlich Live-Streaming. Für die Nutzung eines Cloud-Speichers ist ein kostenpflichtiges Abo für die mydlink Cloud erforderlich.	
		DCS-8000LHv2	HD 1080p	--	LIVE		138°			--		über D-Link		
		DCS-8300LH	HD 1080p	--	LIVE		137°					über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf einer microSD-Karte (bis zu 256 GB möglich). Gegensprechen via mydlink App.	
		DCS-8300LHv2	HD 1080p	--	LIVE		120°					über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf einer microSD-Karte (bis zu 256 GB möglich). Gegensprechen via mydlink App.	
		DCS-8302LH	HD 1080p		LIVE		135°						über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf der microSD-Karte (16 GB enthalten). Gegensprechen und Sirene via mydlink App.
		DCS-8325LH	HD 1080p	--	LIVE		151°					über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf einer microSD-Karte (bis zu 256 GB möglich). Gegensprechen via mydlink App.	
		DCS-8350LH	2K QHD 1440p	--	LIVE		127°					über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf einer microSD-Karte (bis zu 256 GB möglich). Gegensprechen via mydlink App.	

² Die smarte Erkennung unterscheidet zwischen Bewegungen von Menschen, sonstigen Bewegungen und Geräuschen.

³ Diese D-Link Kameras speichern Aufnahmen in der MagentaZuhause App / in Magenta SmartHome ausschließlich auf der microSD-Karte. Für die Nutzung eines Cloud-Speichers ist ein kostenpflichtiges Abo für die mydlink Cloud erforderlich.

Wenn nicht anders in der Modellbezeichnung angegeben, wird die Kamera über ein mitgeliefertes Stromkabel mit Netzteil betrieben.

MagentaZuhause App und Magenta SmartHome

- Unterstützte Kameras -



Marke	Bild	Modell	Auflösung	Wetterfest	Kamera-bild	Bewegungs-melder	Blick-winkel	Speicherung	Internet	Audio	Nutzbar mit	Updates	Bemerkungen
D-Link		DCS-8526LH	 1080p		  +	 Smart ²	340°	 ³	 			über D-Link	Die Kamera ist um 360° schwenk- und neigbar (nicht in der MagentaZuhause App). Der Überwachungsbereich (horizontal) beträgt 340°.
		DCS-8620LH	2K QHD 1440p		  +	 Smart ²	108°					über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf einer microSD-Karte (bis zu 256 GB möglich). Gegensprechen via mydlink App.
		DCS-8627LH	 1080p		  +	 Smart ²	123,8°	 ³				über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf einer microSD-Karte (bis zu 256 GB möglich). Gegensprechen via mydlink App.
		DCS-8635LH	2K QHD 1440p		  +	 Smart ²	105,4°	 ³				über D-Link	Speicherung von Aufnahmen nur auf einer microSD-Karte (bis zu 256 GB möglich). Gegensprechen via mydlink App.

² Die smarte Erkennung unterscheidet zwischen Bewegungen von Menschen, sonstigen Bewegungen und Geräuschen.

³ Diese D-Link Kameras speichern Aufnahmen in der MagentaZuhause App / in Magenta SmartHome ausschließlich auf der microSD-Karte. Für die Nutzung eines Cloud-Speichers ist ein kostenpflichtiges Abo für die mydlink Cloud erforderlich.

Wenn nicht anders in der Modellbezeichnung angegeben, wird die Kamera über ein mitgeliefertes Stromkabel mit Netzteil betrieben.

MagentaZuhause App und Magenta SmartHome

- Unterstützte Kameras -



Marke	Bild	Modell	Auflösung	Wetterfest	Kamerabild	Bewegungsmelder	Blickwinkel	Speicherung	Internet	Audio	Nutzbar mit	Updates	Bemerkungen
		„Welcome“ Kamera	1080p	--	+	Smart	130°					über Netatmo	Smarte Erkennung: Bekannte Person (max. 32 verschiedene), Unbekannte Person, Tier, Bewegung
		„Presence“ (230 V)	1080p		+	Smart	100°					über Netatmo	Smarte Erkennung: Person, Tier, Fahrzeug, Bewegung
		B-Focus Vari 2 AV7210/10	720p		+	Pixelvergleich	73°			-		über Magenta SmartHome	Integrierter Bewegungsmelder wird nicht zur Alarmauslösung empfohlen.
		Eggy 2 AV7210/11	720p	--	+	Pixelvergleich	71°					über Magenta SmartHome	Integrierter Bewegungsmelder wird nicht zur Alarmauslösung empfohlen. Für Aufnahmen ist eine microSD-Karte als Zwischenspeicher für die MagentaCloud notwendig (4GB microSD-Karte enthalten)
		Eggy 2 Wide AV7210/11	720p	--	+	Pixelvergleich	125°					über Magenta SmartHome	

² Die smarte Erkennung unterscheidet zwischen Bewegungen von Menschen, sonstigen Bewegungen und Geräuschen.

³ Diese D-Link Kameras speichern Aufnahmen in der MagentaZuhause App / in Magenta SmartHome ausschließlich auf der microSD-Karte. Für die Nutzung eines Cloud-Speichers ist ein kostenpflichtiges Abo für die mydlink Cloud erforderlich.

Wenn nicht anders in der Modellbezeichnung angegeben, wird die Kamera über ein mitgeliefertes Stromkabel mit Netzteil betrieben.