

HNGRYnsite powered by Liebherr

Produktinformation und FAQs

Was ist im Lieferumfang enthalten?

- 1 x HNGRYnsite powered by Liebherr
- 3 x unterschiedliche Haltergrößen
- 1 x USB-C-Kabel
- 3 x Klebestreifen zur Anbringung
- 1 x Metallpin, um die HNGRYnsite zu resetten

Wie funktioniert die HNGRYnsite-Kamera?

Die HNGRYnsite wird in einem Türabsteller des Kühlschranks platziert. Über die HNGRY-App erfolgt eine detaillierte Schritt-für-Schritt-Anleitung und es wird über WLAN eine Verbindung zur App hergestellt. Sobald die Kamera richtig platziert wurde und mit der HNGRY-App verbunden ist, löst sie jedes Mal, wenn die Kühlschranktür geschlossen wird, automatisch ein Bild aus. Der Auslösemechanismus der Kamera wird beim Öffnen der Tür über Sensoren aktiviert und beim Schließen in einer für die Bildaufnahme optimalen Position – bei ungefähr 45° – angesteuert. Das Kühlschrankbild wird anschließend nahtlos an die HNGRY-Cloud übertragen und im Vorratsbereich der HNGRY-App angezeigt. Hier ist somit immer das letzte und somit aktuelle Bild des Kühlschrankinhalts zu sehen.

Was wird für die Nutzung der HNGRYnsite-Kamera benötigt?

Damit die Funktionen der HNGRYnsite powered by Liebherr in vollem Umfang in Anspruch genommen werden können, müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein:

- Ein Kühlgerät mit Türabstellern, in welchen die HNGRYnsite-Kamera platziert werden kann. Dank den drei unterschiedlichen Haltergrößen passt sie in nahezu jedes Kühlgerät – lediglich bei extrem breiten Geräten wie bspw. French-door-Geräten kann es zu Einschränkungen kommen.
- Ein Android- oder iOS-fähiges Smartphone mit Internetzugriff, auf dem die HNGRY App installiert ist. Hinweis: Bestimmte Funktionen der HNGRY-App sind nur über das xtraHNGRY-Abonnement verfügbar.
- Verfügbare Sprachen der HNGRY-App: DE, EN, ES, EL, BG, SL, SK, RO, HU, FR, IT, CS
- Die Kamera ist akkubetrieben und benötigt keine zusätzliche Verkabelung. Ein USB-C-Ladekabel ist im Lieferumfang enthalten.

Weitere technische Voraussetzungen für das Heimnetzwerk und den Router:

- IEEE 802.11 b/g/n mit 2.4 GHz

Können mehrere HNGRYnsite-Kameras genutzt und miteinander verknüpft werden?

Es können bis zu zehn HNGRYnsite-Kameras über die HNGRY-App eingebunden werden. Jede Kamera funktioniert dabei eigenständig und liefert jeweils das Bild ihres Sichtbereichs. Bei der Platzierung der Kameras muss beachtet werden, dass das Kamerabild durch den Blitz einer anderen Kamera möglicherweise beeinflusst werden kann.