

## OVERZICHTSTABEL NICE – FIBARO GATEWAYS

	Home Center 3	Home Center 3 Lite	Yubii Home
Primaire toepassing	Breed inzetbaar in woningen, appartementen en middelgrote kantooromgevingen.	Kleinere huizen (tot 100 m <sup>2</sup> ) en appartementen	Kleinere huizen (tot 100 m <sup>2</sup> ) en appartementen
Max. aantal Z-Wave apparaten	Tot 230 apparaten	Advies: tot 40 apparaten	Advies: tot 40 apparaten
Max. aantal Nice/elero apparaten	Geen limiet	Niet ondersteund	Advies: tot 40 apparaten
Beschikbare communicatie-technologieën	Z-Wave 500 Nice FLOR, OPERA en PLN2+ Elero PLN2	Z-Wave 700	Z-Wave 700 Nice FLOR, OPERA en PLN2+ Elero PLN2
Beschikbare comm.technologieën voor toekomstige toepassingen	Zigbee (beschikbaar in beta)	Geen	Geen
Beschikbare netwerktechnologieën	Ethernet, Wi-Fi 2.4GHz / 5GHz	Wi-Fi 2.4GHz (Ethernet via optionele adapter)	Wi-Fi 2.4GHz (Ethernet via optionele adapter)
Processor	Quad-Core ARM Cortex A53 1,2GHz	Single-Core ARM Cortex A7 900MHz	Single-Core ARM Cortex A7 900MHz
RAM-geheugen	2 GB	512 MB	512 MB
Flash-geheugen	8 GB eMMC	4 GB eMMC	4 GB eMMC
Slimme automatiseringen via	Blok-scenes, panelen, profielen, tijdschema's en LUA-programmering	Blok-scenes, panelen, profielen, tijdschema's en LUA-programmering	Blok-scenes, panelen, profielen, tijdschema's en LUA-programmering
Max. aantal scenes	Geen limiet	Tot 40 scenes	Tot 40 scenes
IP camera's support (MJPEG)	Geen limiet	1 MJPG IP camera	1 MJPG IP camera
Plug-ins en Quick App	Geen limiet	5 plug-ins en 10 Quick Apps	5 plug-ins en 10 Quick Apps
Systeem migratie*	Ja, van HCLite of HC2	Niet mogelijk	Niet mogelijk
Gateway connectie	Primaire en Secundaire modus	Alleen Secundaire modus	Alleen Secundaire modus
Back-ups	3x lokaal en max. 50MB Cloud	1x lokaal en max. 50MB Cloud	1x lokaal en max. 50MB Cloud

\* Systeem migratie geldt voor gekoppelde Z-Wave apparaten, huis/kamerindeling en gebruikers. Scenes, virtuele apparaten, paneelinstellingen, IP-gekoppelde apparaten en andere gegevens worden niet gemigreerd. Zie voor meer informatie: <https://kb.fibarobenelux.com/support/solutions/articles/47001118389-migratieproces-hcl-hc2-naar-hc3>.

NB: I.v.m. verschillen in Z-Wave chipset is migratie van HC3L naar HC3 niet mogelijk.