

# SIEMENS

*Ingenuity for life*

Preisvorteil  
bis zu  
**60 %**

## SINAMICS G120X Starter Kit

Beherrsche die Elemente in Infrastruktur-Applikationen

[siemens.de/sinamics-g120x](https://www.siemens.de/sinamics-g120x)

SINAMICS G120X ist die neue Baureihe der SINAMICS-Umrichterfamilie. Ihre Spezialität: Sie steuert Motoren, die Wasser pumpen oder Luft antreiben – und sie überzeugt mit maximaler Einfachheit, Zuverlässigkeit und Effizienz.

SINAMICS G120X ist optimiert für Pumpen- und Lüfter-Applikationen im Infrastruktursektor. Mit einem verfügbaren Leistungsspektrum von 0,75 bis 630 kW meistert die neue Baureihe jede Herausforderung.

Das Starter Kit beinhaltet einen SINAMICS G120X in den Baugrößen FSA oder FSB mit dem IOP-2 und Smart Access Module für eine schnelle und einfache Inbetriebnahme.

**Erhalten Sie einen Preisvorteil von bis zu 60% auf den Basispreis bei Auslieferung bis einschließlich 30.09.2021.**

**Starter Kit beinhaltet:  
Umrichter, IOP-2, Smart Access Module**

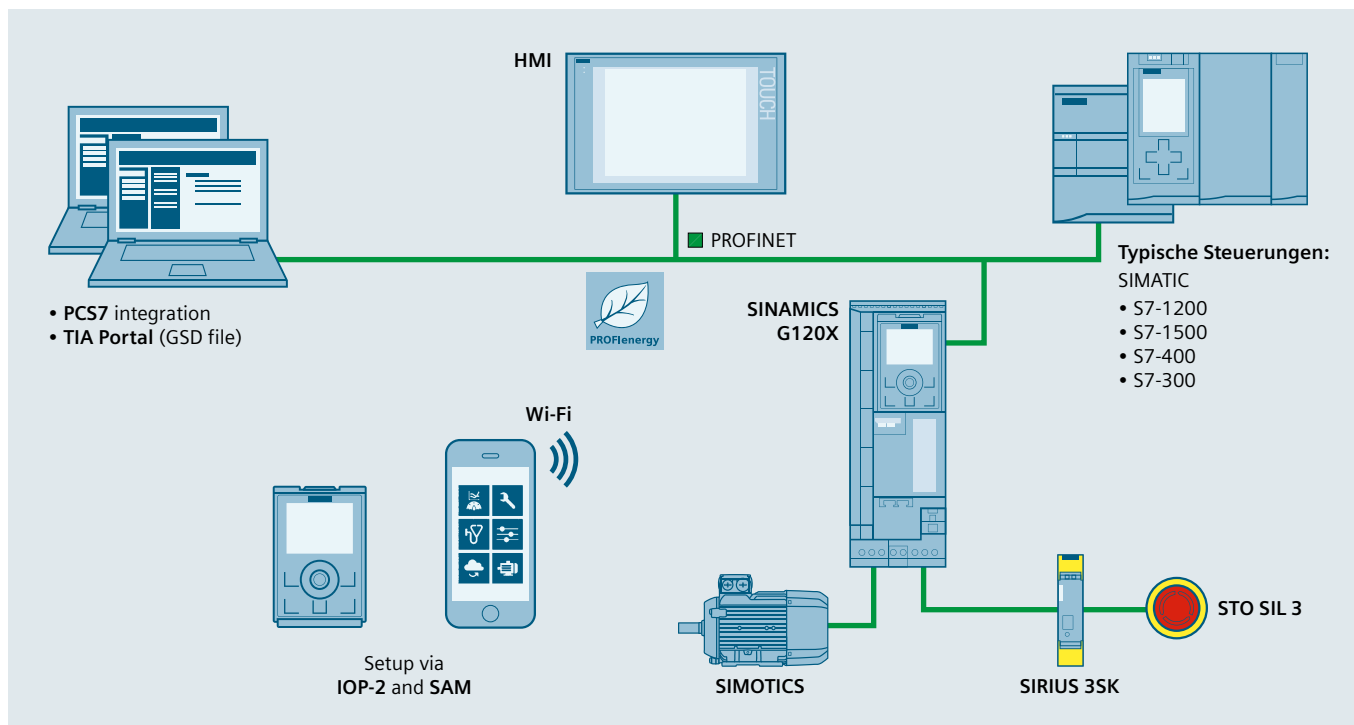


SINAMICS G120X  
FSB mit IOP-2  
(Intelligent Operator Panel)



SINAMICS G120  
Smart Access Module  
(Webserver)

# Das Starterkit umfasst die neuesten Komponenten aus dem SINAMICS G120X Portfolio



## Intelligent Operator Panel IOP-2:

Intelligentes Bedienpanel für **schnelle Inbetriebnahme, Fehlerdiagnose und intuitive Bedienung aller Umrichter der SINAMICS G-Reihe und spezifischen Applikationen** und Funktionen für eine erweiterte Inbetriebnahme der SINAMICS G120X-Reihe.

## SINAMICS G120 Smart Access Module:

Webservermodul für **drahtlose Inbetriebnahme, Bedienung und Diagnose** mittels mobilem Gerät oder Laptop.

1	Paket SINAMICS G120X Starter Kit Baugröße FSA		
<b>3 Varianten – Artikelnummern:</b>			
0,75 kW, ungefiltert:	6SL3200-0AE70-0AA0	Preis:	360,00 €
0,75 kW, Filter C2:	6SL3200-0AE72-0AA0	Preis:	380,00 €
3 kW, Filter C2:	6SL3200-0AE73-0AA0	Preis:	460,00 €

2	Paket SINAMICS G120X Starter Kit Baugröße FSB		
<b>Artikelnummer:</b>			
7,5 kW, Filter C2:	6SL3200-0AE74-0AA0	Preis:	615,00 €

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Informationen in diesem Dokument enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

Für den sicheren Betrieb von Produkten und Lösungen von Siemens ist es erforderlich, geeignete Schutzmaßnahmen (z. B. Zellschutzkonzept) zu ergreifen und jede Komponente in ein ganzheitliches Industrial Security-Konzept zu integrieren, das dem aktuellen Stand der Technik entspricht. Dabei sind auch eingesetzte Produkte von anderen Herstellern zu berücksichtigen. Weitergehende Informationen über Industrial Security finden Sie unter [siemens.com/industrialsecurity](http://siemens.com/industrialsecurity)

Herausgeber  
Siemens AG

Digital Industries  
Motion Control  
Postfach 31 80  
91050 Erlangen, Deutschland

Änderungen vorbehalten  
Artikel-Nr. DIMC-B10009-00  
Dispo 21500  
WÜ/1000173743 SB 0121 PDF  
Gedruckt in Deutschland  
© Siemens AG 2021