

# Moderniseringssett ASSA ABLOY M Dock-IN

ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Entrance Systems

The global leader in  
door opening solutions



Nøkkelfor-  
deler



Sikkerhet



Bekvemmelighet

## Moderniser ditt lastesystem med innovativt parkerings- og trafikklys

ASSA ABLOY M Dock-IN er det nye, kostnadseffektive alternativet for å sikre produktivitet og sikkerhet på lasteområdet.

ASSA ABLOY M Dock-IN er en produktinnovasjon som åpner opp for helt nye muligheter til en tryggere og mer effektiv lasteprosess. Det er verdens første kombinerte løsning med parkeringsguide og trafikklys i ett system.

Med parkeringsguide- og trafikklys er det ikke nødvendig å bruke tid og penger på male eller oppfriske sidemarkeringene på asfalt, som er vanskelige å se i mørket og snø.

Du trenger ingen vanlig parkeringsguide eller stålrør som kan være til hinder, f.eks. ved snørydding.

De hvite retningslysene gir føreren en visuell styringsindikator når lastebilen skal rygges inn mot lasteområdet, og det gjør ryggingen enkel og trygg

Føreren ser ned mot bakhjulene, og i motsetning til vanlige trafikklys er det røde lyset på ASSA ABLOY Dock-IN en indikator for optimal posisjon nedenfor porten. Det er kun når lastebilen er på plass at styringsfunksjonen aktiveres. Slusefunksjonen "lastebil på plass" bidrar til at styresystemet kan spare energi og styre hele lasteprosessen på en trygg måte.

Med en moderne LED-teknologi har ASSA ABLOY Dock-IN lav energiforbruk og lang levetid. Lysene gir anlegget et kraftig og visuelt utseende når det er mørkt ute.

## Innholdet i ASSA ABLOY M Dock-IN



Strømforbruk: 2,4 W med 24 V DC (5 års levetid 24/7)  
 Strømforsyning enten via direkte 24 VDC fra 950 styringsenheten (for ASSA ABLOY-merkevarer) eller 230 VAC-omformer (for andre merker).  
 Beskyttelsesklasse for LED-lys og styresystem: IP 66

## Tilgjengelige sett for ASSA ABLOY M Dock-IN

Navn	Type	Installasjonstype	Merknader
Dock-IN hvit, gropinst. 950	Hvit	Gropinstallering	Drevet av styringssystem, et ASSA ABLOY 950 (24V)
Dock-IN hvit, gropinst. transf.	Hvit	Gropinstallering	Drevet av omformer (230 V)
Dock-IN White AD install. 950.	Hvit	Autodock-installering	Drevet av styringssystemet ASSA ABLOY 950 (24V)
Dock-IN White AD inst.transf.	Hvit	Autodock-installering	Drevet av omformer (230 V)
Dock-IN, rød, gropinst. 950	Rød	Gropinstallering	Drevet av styringssystem, et ASSA ABLOY 950 (24V)
Dock-IN rød, gropinst. transf.	Rød	Gropinstallering	Drevet av omformer (230 V)
Dock-IN, rød, AD install. 950.	Rød	Autodock-installering	Drevet av styringssystemet ASSA ABLOY 950 (24V)
Dock-IN, rød, AD inst. transf.	Rød	Autodock-installering	Drevet av omformer (230 V)
Dock-IN, rød og hvit, gropinst. 950	Hvit/Rød	Gropinstallering	Drevet av styringssystem, et ASSA ABLOY 950 (24V)
Dock-IN rød og hvit, gropinst. transf.	Hvit/Rød	Gropinstallering	Drevet av omformer (230 V)
Dock-IN, rød og hvit, AD install. 950.	Hvit/Rød	Autodock-installering	Drevet av styringssystemet ASSA ABLOY 950 (24V)
Dock-IN, rød og hvit, AD inst.transf.	Hvit/Rød	Autodock-installering	Drevet av omformer (230 V)
Grønt lys internt	Alternativt rødt / hvit og rødt		Lastebil registrert Lys installert i en 950 styringsenhet
Grønt lys eksternt	Alternativt rødt / hvit og rødt		Lastebiloppdagelse Lys installert ved siden av styringsenhet
Sekundært rødt lys	Alternativt rødt / hvit og rødt		For å støtte både venstre- og høyre styrte lastebiler.