



Add some Zpark
to your park.



ZPARK DUO TOWER

Framtidssäkra parkeringen idag

Dags att investera i elbilsaddning? Med laddboxar från Zpark ingår både elbilsaddare och motorvärmare. En kombination som ger fler möjligheter till varje parkeringsplats. Här är framtidens hållbara lösning.

Enkel att installera och aktivera

Modernums Zpark Duo Tower installeras direkt på befintliga kablar och finns i två olika storlekar. Du kan även få Towermodellen i önskad färg och med logotryck.

Appen ger dig full koll

Styr laddningen och ta del av statistik för enskilda platser direkt i appen Zpark Smart. För hela parker får du tillgång till statistik en gång i månaden.

Läs allt om framtidens laddare på:
modernum.se/elbilsaddare

NYA INTÄKTMÖJLIGHETER

För dig som BRF, fastighetsbolag eller parkeringsbolag är Zpark en flexibel lösning som skapar nya intäktsmöjligheter. Detta genom att göra parkeringsplatserna privata, publika eller flexibla, när som helst.

KOSTNADEFFEKTIV INSTALLATION

Med Zpark återanvänds befintliga kablar och du slipper allt som har med grävande att göra. På så sätt drar inte kostnaderna iväg.

KAN ANVÄNDAS AV ALLA

Fossil drivna bilar och laddhybrider kan med fördel använda Zparks inbyggda motorvärmare. Platserna blir därför inte dedikerade för enbart elbilar. Skulle användaren av p-platsen på sikt skaffa elbil är platsen redan förberedd för det.

SMIDIGT ATT SKALA UPP

Det är enkelt att bygga ut systemet med fler enheter när behovet ökar.

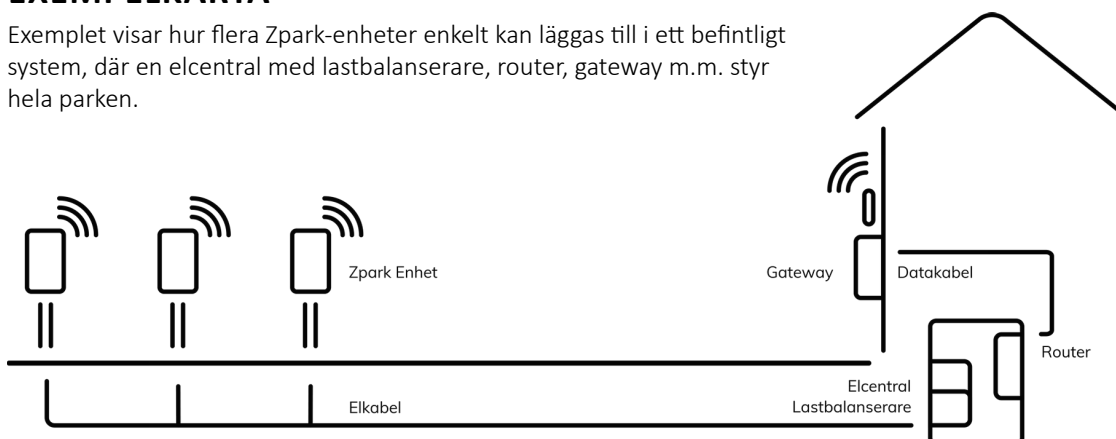
Modernum AB

www.modernum.se • info@modernum.se • 08-626 95 00

   @modernumsweden

EXEMPELKARTA

Exemplet visar hur flera Zpark-enheter enkelt kan läggas till i ett befintligt system, där en elcentral med lastbalanserare, router, gateway m.m. styr hela parken.



ZPARK SMART APP

Med appen kan du både tidsstyra och schemalägga när du laddar bilen, och på så sätt hålla koll på din förbrukning och dina kostnader. Med den inbyggda rapportfunktionen får du också löpande kompletta sammanställningar, vilket ger en bra inblick i hur du använder Zpark och vilka utgifter du har.



VANLIGA TILLBEHÖR

Vi erbjuder även de vanligaste tillbehör som passar till Zpark. Både för dig som börjar från noll och för dig som uppdaterar en befintlig park med Zpark. Vi erbjuder olika kapslingar, plintprofiler för stolpmontage och väggmontage, stolpar och fundament, högströmskablage, gateway och lastbalanserare. Vi hjälper dig att välja de rätta tillbehören för din park.



TEKNISK INFO FÖR ZPARK DUO TOWER

	Zpark Duo Tower
Ladduttag för elbil	2 st (1-fas eller 3-fas)
Motorvärmartag	2 st
Lastbalansering	Ja
Tidsstyrning	Ja, via Zpark-appen
Schemaläggning	Ja, via Zpark-appen
Individuell styrning / plats	Ja
Läge	Publik eller Fast
Laddkontakt	Typ 2 Mode 3
Laddeffekt	1-fas: 1,4 – 7,4 kW (6 – 32 A) 3-fas: 4,1 – 22 kW (6 – 32 A)
Räckvidd	1-fas: upp till 50 km per laddad timme* 3-fas: upp till 110 km per laddad timme*
Mått	Vägghängd: 252x112x410 mm** Markmonterad: 252x112x1050 mm**
Märkspänning	230V / 400V 50 Hz
Internetuppkoppling	Via gateway
Trådlös kommunikation	LORA
4G / GPRS	Som tillval
Jordfelsbrytare	Typ B (30mA AC / 6 mA DC)
Kapslingsgrad	IP44
Isolationsklass	I
Överspänningsklass	VI (hela installationen med förstärkt nätskydd)
Temperatur	-30°C till +40 °C
Kapsling	Metall
Mekanisk slagåtlighet	IK08
Elektroniskt kabellås	Nej

*Ungefärligt värde som kan skilja sig beroende på bil, väder och andra faktorer.

** 4 mm tillkommer på höjden för bottenplatta och lock.