



BRA-IN Link

Spær penge - Opdatér gammelt udstyr med ny teknologi

Med et BRA-IN Link får du adgang til data fra ældre udstyr, mulighed for fjernadgang til service og lokalisering af dit udstyr via GPS. Det kan betyde store besparelser på service og transport, som normalt ikke muligt for ældre udstyr.

BRA-IN Link modtager signaler selv fra udstyr med en gammel styringsenhed. Disse typer maskiner kan tilkøbes: komprimatorer, ballepressere, skruekomprimatorer og horisontale ballepressere. Funktionaliteten varierer per maskintype.

Bemærk venligst, forudsætter årligt abonnement for SIM-kort, der købes separat eller er inkluderet i din service pakke. Du er sikret fuld kompatibilitet med BRA-IN Link.

Dine fordele

- Lokalisering via GPS, inkl. batteri back-up.
- Automatisk afhentning baseret på fyldningsgrad.
- Advarsel om maskinfejl/service via email-notifikationer.
- Differentieret fuldmelding afhængig af ugedagen.
- Intelligent fuldmelder sikrer optimal fyldning af enhed.

Detaljer



Få mere ud af dit gamle udstyr. Opdatér det med et BRA-IN Link.



Du kan lokalisere dine mobile enheder ved hjælp af integreret GPS.

Forholdsløbsstatus	Enhedsstat.	Fyldningsgrad	Enhedsmodel	Samlede driftstimer
⚠	🔴	110%	HSG 20m3	270
✅	🔴	100%	SPN Screw	50
✅	🔴	100%	SPN Screw	289
✅	🟡	6/10	B3	3
✅	🟡	9/10	HSG 18m3	28
✅	🟡	10%	HSG 18m3	57
✅	🟢	80%	PHR 20m3	421
✅	🟢	60%	HSG 18m3	637
✅	🟢	6/10	B20	10
✅	🟢	4/10	X25	141
✅	🟢	40%	HSG 18m3 F	90
✅	🟢	40%	HSG 18m3	586
✅	🟢	30%	HSG 20m3	540
✅	🟢	2/10	B20	90
✅	🟢	20%	HSG 18m3	477
✅	🟢	20%	HSG 18m3 F	39
✅	🟢		X25	81

Hvis du har flere komprimatorer og andet udstyr, kan du få adgang til nyttige data om disse via vores BRA-IN Webportal.

BRA-IN Link

Features per Produkttype

Beskrivelse/Produkttype	Mobilkomprimatorer	Skruekomprimatorer	Ballepressere
GPS lokalisering af enhed (m/batteri back-up)	•	•	•
GPS baseret geofencing (500m)	•		
Notifikationer omkring service interval (tidsbaseret)	•	•	•
Intelligent Fuldmelder kontrol (fjerner falske fuldmeldinger)	•	•	•
Differentieret fuldmelding afhængig af ugedagen	•	•	•
Adgang til BRA-IN Webportal giver mulighed for:			
Email-notifikationer ved forskellige fyldningsniveauer	•	•	
Simple rapporter for produktion: tømninger/baller	•	•	•
Overblik over maskincykler og arbejdstimer	•	•	•
Optioner:			
Simpel Fuldmelding (0/100%)	•	•	•
API output til egen database (GPS-punkt, fyldningsniveau)	•	•	•
110/230V AC strømforsyning	•	•	•

Forudsætninger

Forudsætninger: Kan kobles på de fleste mærker og modeller i henhold til Bramidan white list. Standard 24V AC/DC.



Affald Genbrug Vejle

Effektivisering og forbedret miljøprofil



Tidligere brugte vores ansatte en del tid på at vurdere hvor fyldte komprimatorerne var før weekenden, nu ved vi hvor meget der er i maskinerne før vi tømmer dem – hvilket vi kan se direkte i BRA-IN webportalen. Vi har sparet mere end 15% siden vi implementerede den nye teknologi fra Bramidan. Både vores ældre udstyr som er blevet opgraderet, og de nye maskiner som vi har anskaffet er en markant effektivisering. Et lille men vigtigt skridt som er med til at sikre vores brugere de bedste muligheder for effektivt genbrug af deres affald her i kommunen".

Henrik, Team Leader / Affald Genbrug Vejle



Udfordringer

Manuelle vurderinger af fyldniveau før weekenden.

Stort tidsforbrug ved løbende kontrol.

For meget transport af tom luft.

Stærkt ønske om mindre miljøbelastning.



Vælg løsning

Installation af BRA-IN Link på 16 ældre komprimatorer.

Adgang til real-time fyldniveau via BRA-IN webportalen.

Email-notifikationer ved ønsket fyldningsniveau.



Fordele

Databaserede fuldmeldinger betyder 15% sparet transport.

Markant mindre tidsforbrug op mod weekenden.

Miljø belastning formindsket med op til 15%.