



STIHL

STIHL PRO SOLUTIONS

ALTIJD DE JUISTE OPLOSSING
VOOR JOUW WERK

05/2024

STIHL PRO SOLUTIONS

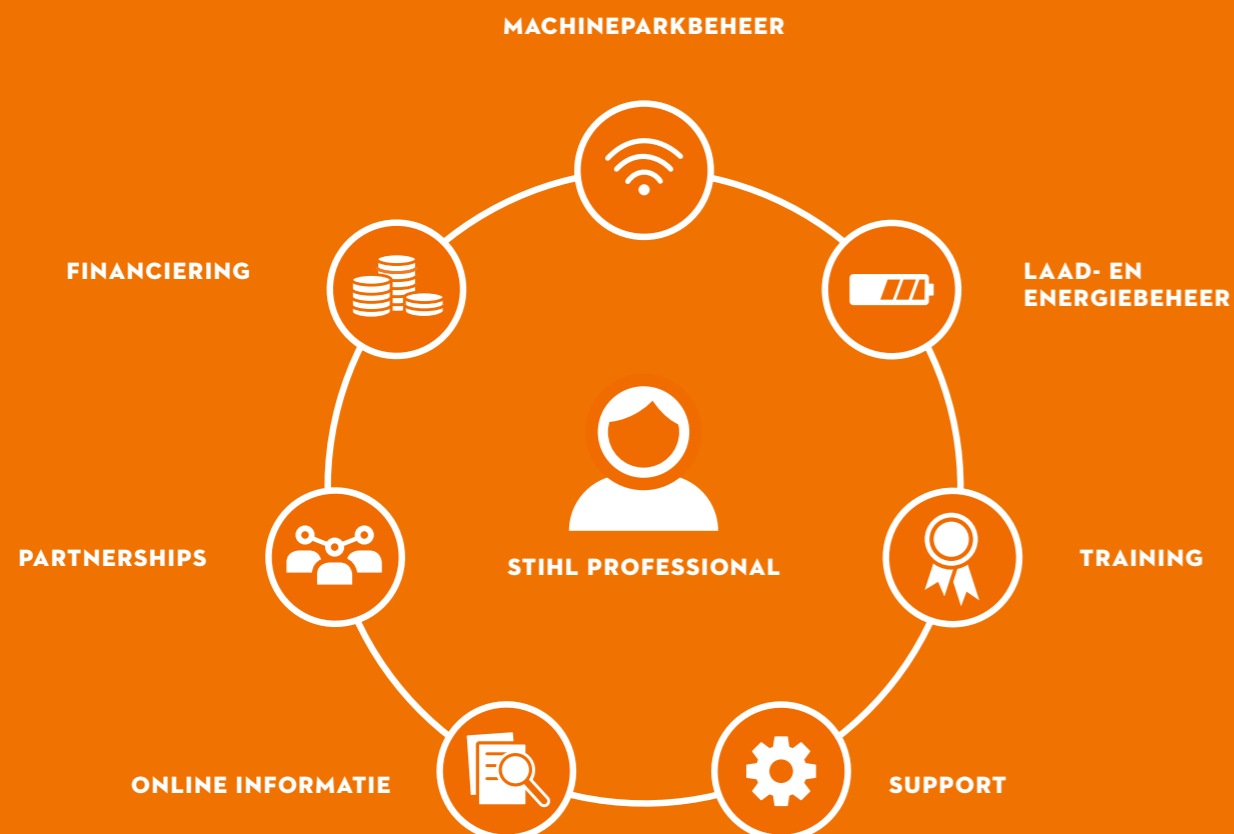
DIGITAAL MACHINEPARKBEHEER.....	3
LAAD- EN ENERGIEBEHEER.....	9
FINANCIERING.....	25



Scan de QR-code voor meer informatie.

STIHL, JE COMPLETE BUSINESS PARTNER

Wij weten wat voor jou als professional belangrijk is: sterk werk leveren op een snelle, duurzame en efficiënte manier en binnen het vastgelegde budget. Of het nu om machines, energiebeheer of financiering gaat - wij helpen je erbij. Met innovatieve accu- en benzinemachines, met slimme oplossingen en een complete dienstverlening. We denken op lange termijn en streven naar betrouwbare producten en een langdurige samenwerking met jou. Ontdek zelf de waarde van ons aanbod.



DIGITAAL MACHINEPARKBEHEER



MACHINES EN HUN PRESTATIES IN ÉÉN OVERZICHT

Beheer je machinepark digitaal met STIHL connected en bespaar elke dag tijd en geld.

Met STIHL connected weet je altijd waar jouw machines op dat moment ingezet worden. Gegevens zoals gebruiksduur of accustatus worden volledig automatisch naar de STIHL Cloud doorgestuurd. Daar kan je die informatie gemakkelijk bekijken en heel precies plannen wanneer een machine onderhouden of gecontroleerd moet worden of wanneer de aankoop van een nieuwe machine nodig is. Dit slimme beheer van je machinepark biedt je altijd een duidelijk overzicht van je machines. Dat bespaart tijd, kosten én stress.



Op het terrein: is alles aanwezig? Controleer snel en eenvoudig tijdens het werk ter plaatse of alle machines er zijn.



In de werkplaats: is alles klaar? Met STIHL connected ken je heel precies de staat van je machines. Zo plan je onderhoudsbeurten veel efficiënter in. Je wordt automatisch aan belangrijke afspraken zoals veiligheidscontroles herinnerd. Informatie voor het team geef je eenvoudig via digitale memo's door.



Op kantoor: staat alles op het scherm? Altijd transparante en duidelijke informatie over looptijden, leeftijd en onderhoudsintervallen. Optimaliseer je machinepark op basis van feiten, niet op basis van aannames.

- ✓ Altijd weten waar jouw machines precies zijn.
- ✓ Inventarisatie van het volledige machinepark met één druk op de knop
- ✓ Gegevens automatisch ontvangen
- ✓ Alle informatie altijd efficiënt binnen handbereik



STIHL CONNECTED PORTAL

» Alle gegevens op het scherm



STIHL CONNECTED APP

» Ook als je onderweg bent, kan je alle machines in het oog houden



STIHL CONNECTED ACCU'S

» Accustatus op afstand raadplegen



STIHL SMART CONNECTOR EN CONNECTED BOX

» Eenvoudig aansluiten en met het netwerk verbinden

BOUWSTENEN VAN HET SYSTEEM

BEHEER JE MACHINEPARK DIGITAAL

De intelligente hardware en intuïtieve software vormen een slimme tool om je machines in een netwerk te integreren.

STIHL ACCU'S

LOOPTIJDEN VAN ACCU'S REGISTREREN

In onze professionele AP accu's (S-serie) en ruggedragen AR L accu's is Bluetooth ingebouwd. Via deze interface kan je de accu's net als een machine met STIHL connected verbinden en gegevens zoals het laadniveau of de looptijd raadplegen.

STIHL CONNECTED APP

OVERZICHT VAN JE MACHINES, OOK OP AFSTAND

Met de STIHL connected App hou je altijd het overzicht over je machinepark - ongeacht waar je machines zich bevinden. De app stuurt de gegevens automatisch door naar de STIHL Cloud.



Alle gegevens van de machines en accu's gaan automatisch via de app of de box naar de STIHL Cloud - dat gebeurt uiteraard op een veilige manier die de gegevensbescherming niet in het gedrang brengt. En jij hebt altijd en overal toegang tot je machineparkgegevens.



STIHL SMART CONNECTOR

MACHINES VERBINDEN

Benzine- en accumachines verbind je via de STIHL Smart Connector (SC). Bepaalde professionele STIHL accumachines zijn compatibel met de Smart Connector 2 A die meer gegevens ter beschikking stelt. Welke connector je ook hebt: je brengt hem eenvoudig op de machine aan om de gegevens automatisch via Bluetooth® door te sturen.



STIHL CONNECTED BOX

AUTOMATISCHE GEGEVENSOVERDRACHT

Net als de app geeft ook de STIHL connected Box de werkingsgegevens automatisch door aan de STIHL Cloud. De box bestaat in een stationaire variant met LAN / WLAN voor de werkplaats en in een variant met een simkaart voor de mobiele gegevensoverdracht van je machinepark.

STIHL CONNECTED PORTAL

ALLE GEGEVENS IN ÉÉN OVERZICHT

Het digitale platform voor je machinepark heeft direct toegang tot de STIHL Cloud en geeft een volledig overzicht van al je machines en hun staat. Hier coördineer je op een efficiënte manier hun gebruik zodat je downtime tot een minimum kan beperken.



STIHL CONNECTED PORTAL

ALLE GEGEVENS IN ÉÉN OVERZICHT

In het STIHL connected Portal vind je alle informatie over de machines in jouw netwerk. Analyseer die informatie in detail om je machinepark en teams efficiënt te kunnen plannen.

HET GEBRUIK ORGANISEREN

Analyseer eenvoudig de looptijden en de toestand van je machines en plan het gebruik efficiënt in.

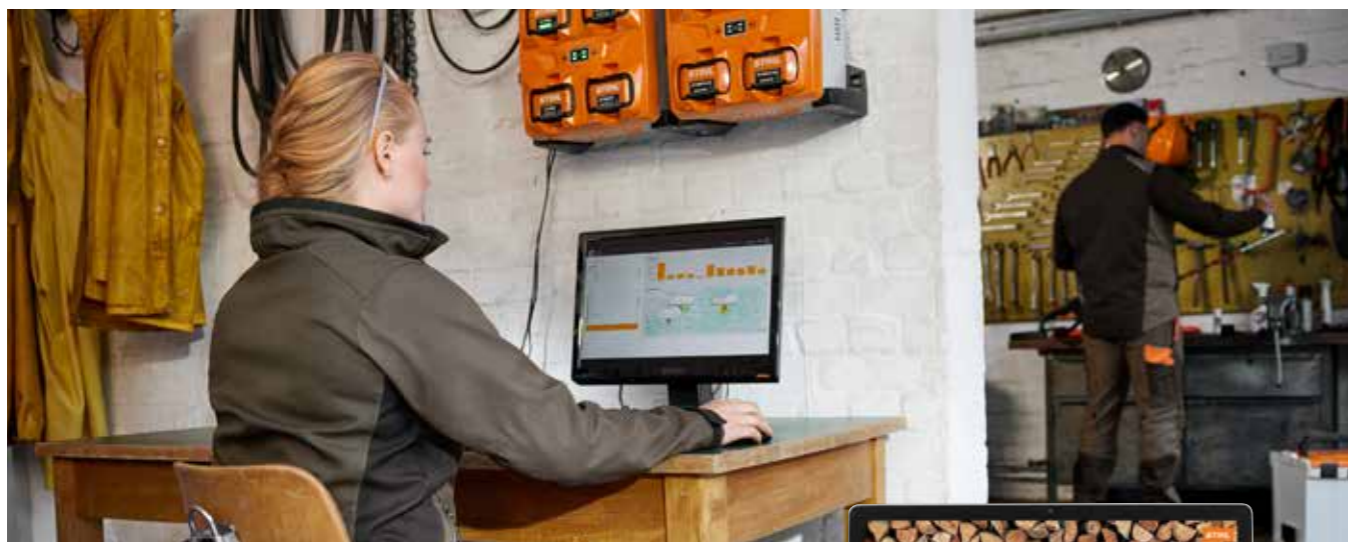
JE MACHINEPARK OPTIMALISEREN

In het STIHL connected Portal vind je alle informatie over jouw machines. Baseer je op deze gegevens om te bepalen hoe je machinepark best ingezet wordt en om het in de toekomst verantwoord uit te breiden.



JE TEAM BEHEREN

Deel je medewerkers en machines in afzonderlijke groepen in. Ken rollen en bevoegdheden toe en breng alles in één systeem onder.



ZO WERKT HET:

1. Open app.stihl.com
2. Registreer je snel en eenvoudig op het portaal
3. Meld je aan op je nieuwe account

STIHL CONNECTED APP

OOK ONDERWEG EEN OVERZICHT VAN AL JE MACHINES

De gegevens van je machinepark worden via de hardware op de machine of de accu direct naar de STIHL Cloud overgedragen. Daar raadpleeg je de informatie online en krijg je een duidelijk beeld van je machines.

MACHINEGEGEVENS RAADPLEGEN

Via een app heb je toegang tot de gegevens van je volledige machinepark en kan je waardevolle gegevens, zoals de looptijden per dag, over langere periodes via je smartphone of tablet in het oog houden.

MACHINES EN ACCU'S LOKALISEREN

Is de app actief, dan zie je de laatst bekende standplaats van je machines en weet je dankzij de nearby-functie welke machines er nog in de buurt zijn. Zo gaat niets verloren.



ONDERHOUDSBEURT PLANNEN

De app informeert je wanneer er een onderhoudsbeurt aankomt zodat je direct een afspraak met je STIHL dealer kan maken.

DIGITAAL WERKEN

Registreer opmerkingen over je machine direct in de app. Je werkt snel en efficiënt.



Play Store



App Store

GRATIS VOOR JOU IN DE APPSTORES

De STIHL connected App kan je vanuit Google Play Store of Apple App Store downloaden. Installeren, een account aanmaken, de machines koppelen en je kan aan de slag.



STIHL SMART CONNECTOR EN STIHL CONNECTED BOX

EENVOUDIG KOPPELEN EN MET HET NETWERK VERBINDEN

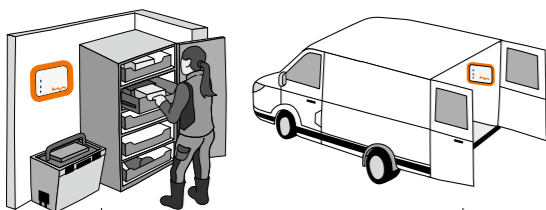
STIHL connected wordt door intelligente hardware ondersteund. STIHL machines en machines van andere merken kunnen in één netwerk opgenomen worden.

Het hart van STIHL connected is de Smart Connector: de Smart Connector 1 kan op alle machines, ook die van andere merken, gemonteerd worden. De Smart Connector 2 A is specifiek bedoeld voor onze eigen professionele accumachines.

De connectoren worden op de machinebehuizing gemonteerd en registreren gegevens zoals onder meer de looptijd en het toerental (SC 2 A). Deze gegevens worden automatisch doorgestuurd naar de STIHL Cloud. Bij de SC 2 A kan je de machinestatus direct op de connector aflezen: druk de knop in en de led geeft aan of er bijvoorbeeld een onderhoudsbeurt aankomt.

VIA DE BOX NAAR DE CLOUD

Met de STIHL connected Box kan je gegevens van machines die van een connector voorzien zijn, of van accu's met ingebouwde connectiviteit op een veilige manier naar de STIHL Cloud doorsturen, helemaal in overeenstemming met de gegevensbescherming.



Voor de werkplaats met WLAN of LAN

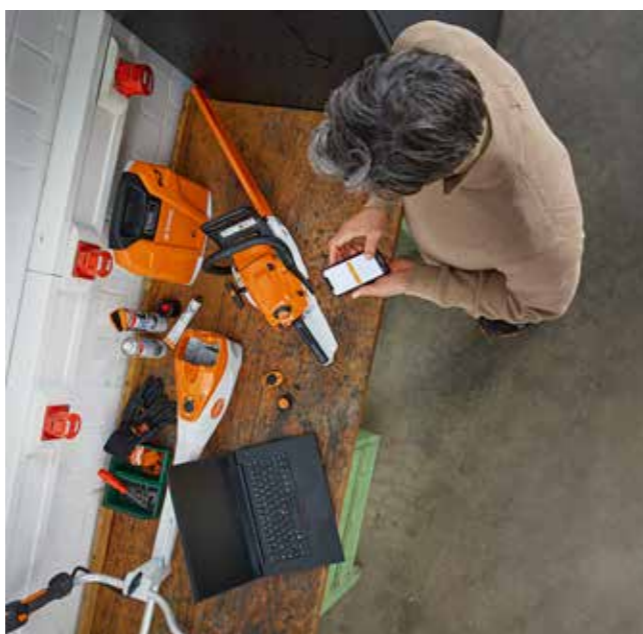
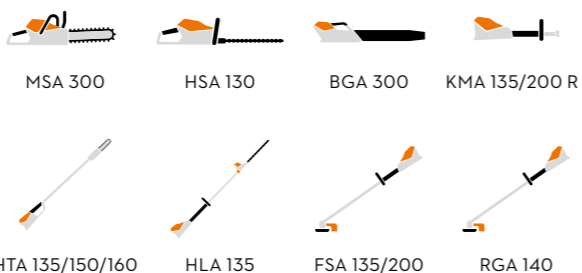


Voor een voertuig met simkaart, WLAN of LAN

DE CONNECTOR VOOR JOUW STIHL MACHINE

De STIHL Smart Connector SC 1 kan op alle motormachines gemonteerd worden, ook op producten van andere merken.

De volgende professionele machines zijn al geschikt voor de nieuwe SC 2 A met extra functies.



LAAD- EN ENERGIEBEHEER

ENERGIE TANKEN



VOLLE ACCU'S ALTIJD EN OVERAL

Tank 24 uur per dag energie voor je accumachines en werk efficiënter. Met onze slimme oplossingen kan je de accu's van je STIHL machines overal opladen. Wij staan in voor het laad- en energiebeheer zodat jij altijd volle accu's hebt.



ACCULAADKAST
**EEN COMPLEET LAADSTATION
VOOR JE WERKPLAATS**

Gebruik je dagelijks veel accu's? In de laadkast laden de STIHL AP en AR L accu's zich 's nachts zelfstandig op zodat ze 's ochtends gebruiksklaar zijn.

- ✔ Tot 20 AP accu's of 4 ruggedragen AR L accu's zijn binnen 12 uur volledig opgeladen
- ✔ Het opladen wordt automatisch gestuurd en gecontroleerd
- ✔ Eenvoudig in gebruik te nemen, zonder extra elektrische installatie. Gewoon de stekker insteken



OPLAADKLUIS
**DE OPLOSSING VOOR JOUW
ACCU OPSLAG!**

Met de Seefion kluisen voor lithium-ion-accu's laad je jouw accu's eenvoudig achter slot en grendel op. Ook worden potentiële accubranden en explosies veilig ingesloten, waardoor schade aan panden en omgeving voorkomen wordt.

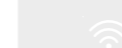
- ✔ Brandveilig conform de aankomende Europese richtlijn
- ✔ Laad tot 48 AP accu's of 8 AR-L accu's veilig in de kluis
- ✔ Eenvoudig in gebruik te nemen, zonder aanpassing in elektrische installatie
- ✔ Indeling aan te passen aan jouw wensen door modulaire opbouw



BOTTAINER
**BOTTAINER
OP DE LAADBAK**

Met de bottTainer bewaar je je accu's op een veilige manier in de box op de laadbak van je voertuig en laad je ze op. Eenvoudig via een centrale stekker op het externe stroomnet aansluiten en 's nachts laten opladen.

- ✔ Laadsysteem in de robuuste box op de laadbak
- ✔ Voor tot 28 AP accu's of 4 AR L en 12 AP accu's
- ✔ Veilig transport en optioneel met een intelligent warmtebeheer



BOTT VARIO3
**BOTT VARIO3 IN
DE BESTELWAGEN**

Met de bott vario3 laad je accu's direct in de bestelwagen op - plaatsbesparend in het voertuig ingebouwd en veilig opgeborgen. Eenvoudig op het stroomnet aansluiten, waarna het voertuig de accu's automatisch op een intelligente manier oplaadt.

- ✔ Laadsysteem in de bestelwagen
- ✔ Voor tot 56 AP accu's of 7 AR L en 21 AP accu's
- ✔ Rekkensysteem met tal van uitrustingsmogelijkheden



PS 3000
POWER OM MEE TE NEMEN

Ja, het is echt zo eenvoudig. De PS 3000 levert als draagbaar power station stroom aan krachtige kabelmachines en STIHL accu's - zonder aansluiting op het stroomnet.

- ✔ Maximale mobiliteit en flexibiliteit
- ✔ Zo goed als geruisloos
- ✔ Geen uitlaatgassen
- ✔ IP 54 beschermingsniveau tegen stof en spatwater
- ✔ Compacte en lichte constructie



STIHL AL 301-4
SLIMME MULTILADER

Heb je maar weinig accu's in gebruik? De meervoudige lader AL 301-4 laadt tot 4 STIHL AP accu's na elkaar op.

- ✔ Gewoon aan de muur van het atelier bevestigen of in het voertuig laten inbouwen
- ✔ Het laadniveau van de afzonderlijke accu's is met een druk op de knop af te lezen op het ledpaneel
- ✔ Met de AP adapter en een aansluiting kunnen ook ruggedragen AR L accu's opgeladen worden
- ✔ Meerdere laders eenvoudig boven of naast elkaar plaatsen





ACCULAADKAST

ACCU'S CENTRAAL IN DE WERKPLAATS OPLADEN

De werkdag zit erop. Enkel nog de accu's voor de volgende dag opladen. Met de acculaadkast van STIHL kan dat vlot in de werkplaats, zonder toezicht.

De acculaadkast laadt tot 20 STIHL AP accu's volledig autonoom op. Eenvoudig de stekker in een huishoudelijk stopcontact steken en de accu's op de laders in de schuiven aansluiten. En je bent klaar. In minder dan 12 uur zijn alle accu's helemaal opgeladen zodat je de volgende dag met nieuwe energie weer aan de slag kan.

> Vijf schuiflades met plaats voor telkens **4 STIHL AP accu's** of **één ruggedragen AR L accu**



> De laadkast **stuurt de laadprocedure zelfstandig** en laadt de accu's één na één op

> Heel eenvoudig via een gewoon **huishoudelijk stopcontact** (230 V of 400 V) op het stroomnet aansluiten

> Integreer de **STIHL snelladers AL 300, 301, 500** of **501** volgens je behoefte in de laadkast



> **160 kg** (gewicht zonder accu's)

> Afmetingen (H x B x D): **176 x 72 x 71 cm**



VAN DE EERSTE AANVRAAG TOT DE LEVERING TER PLAATSE



Breng een bezoek aan je STIHL dealer en vraag naar de voorwaarden.



De STIHL dealer geeft je persoonlijk advies en stelt een offerte op.



Na de bestelling wordt het gebruiksklaar, ter plaatse geleverd.



STIHL



SEEFION OPLAADKLUIS

DE OPLOSSING VOOR VEILIG OPSLAAN EN LADEN VAN LITHIUM-ION-ACCU'S

Laad tot wel 48
STIHL AP accu's of 8
STIHL AR L accu's

Het groeiende gevaar van lithium-ion accubranden maakt het noodzakelijk om strengere regelgeving te eisen om de veiligheid te waarborgen. Naast de PSG 37-2 richtlijn in Nederland en de aanvullende strengere eisen van de verzekeringsmaatschappijen schrijft de Europese wetgeving VDMA 24994 specifieke eisen voor, voor het veilig opslaan en laden van lithium-ion-accu's.



Seefion kluisen garanderen optimale **brandveiligheid** en bescherming. Zo kunnen accu's veilig opgeslagen en geladen worden.



Seefion kluisen beschermen tegen diefstal. Met zwaar hang- en sluitwerk zorgen de Seefion kluisen voor maximale **inbraakbeveiliging**.



Seefion kluisen voldoen aan de Nederlandse regelgeving en eisen van **verzekeringsmaatschappijen**. Seefion kluisen zijn gebouwd volgens de **Europese richtlijn: VDMA 24994**



De modulaire systemen kunnen worden aangepast aan specifieke wensen en behoeften, waardoor altijd **passende veiligheid** geboden kan worden.



VAN DE EERSTE AANVRAAG TOT DE LEVERING TER PLAATSE



Breng een bezoek aan je STIHL dealer en vraag naar de voorwaarden.



De STIHL dealer geeft je persoonlijk advies en stelt een offerte op.



Na de bestelling worden de kluisen op locatie geleverd en waterpas afgesteld.*

*Installatiekosten aan verbonden.

SEEFION KLUIZEN:

- ✓ zijn voorzien van de juiste CE-markering
- ✓ zijn brandwerend en gecertificeerd volgens EN14470-1 type 90 norm, gebouwd volgens de PGS 37-2 richtlijn
- ✓ hebben een gedoseerd laadsysteem, hierdoor is er geen noodzaak om de zekeringkast aan te passen
- ✓ zijn beschikbaar in 230 volt of 400 volt (enkel 16 & 20 wandcontactdozen), en kunnen worden aangesloten op het elektriciteitsnet
- ✓ hebben een geïntegreerd waarschuwingssysteem met rookmelder en sirene
- ✓ zijn voorbereid op externe rookafvoer
- ✓ zijn optioneel beschikbaar met elektronisch slot



SEEFION
Your safe lithium solution

STIHL



MOGELIJKE INRICHTING VAN DE SEEFION KLUIZEN

KLUIS	AL 301-4	AL 301	AL 500
SEEFION 08	-	6	6
SEEFION 10	2	8	8
SEEFION 16	8	16	16
SEEFION 20	-	-	-
Plankenindeling	12	20	20
Ruggedragen accu	-	-	8*
Half om half	6	10	10/4*

*voor het laden van ruggedragen accu's

TECHNISCHE GEGEVENS

	SEEFION 08	SEEFION 10	SEEFION 16	SEEFION 20
BUITENMAAT (in mm)	1255 x 711 x 580	1708 x 711 x 580	1950 x 940 x 585	2050 x 1250 x 585
BINNENMAAT (in mm)	1034 x 546 x 418	1487 x 546 x 418	1760 x 801 x 392	1785 x 1110 x 390
SPANNING KEUZE	230 volt	230 volt	230 volt / 400 volt	230 volt / 400 volt
AANTAL WANDCONTACTDOZEN	8 stuks	10 stuks	16 stuks	20 stuks
OPTIONEEL				Elektronisch slot, ruggedragen accu's compartiment*, Uitschuifbare planken

*voor het laden van ruggedragen accu's

In de Seefion 20 kluis voor lithium-ion-accu's kluis is het mogelijk om ruggedragen accu compartimenten toe te voegen. Hierdoor staan de ruggedragen accu's veilig en geordend in de kluis. Dit is voor de gehele kluis of een halve kluis mogelijk.

Standaard bij Seefion

De Seefion kluisen voor lithium-ion-accu's zijn voorzien van een mechanisch ventilatiesysteem. Het brandwerende ventilatierooster bestaat uit een frame en lamellen en is gevuld met thermo-expansief materiaal. Wanneer de temperatuur boven de 100 graden komt, zal de ontluuchting sluiten en zichzelf afdichten. Tevens zijn de kluisen voorzien van een geïntegreerd waarschuwingssysteem om te voorkomen dat de deuren onnodig open staan.



WET- & REGELGEVING

Lithium-ion-accu's van bijvoorbeeld e-bikes of accugereedschappen komen steeds meer onder de aandacht door het toenemende aantal branden en explosies. Dit resulteert vaak in intense branden, schadelijke rookontwikkeling en aanzienlijke schade. Dit maakt het dan ook noodzakelijk om strengere regelgeving te eisen om de veiligheid te waarborgen. Maar wat houdt dit precies in?

VDMA 24994

De aanstaande Europese richtlijn VDMA 24994 eist specifieke voorschriften en regels voor de veilige opslag en opladen van lithium-ion-accu's. Deze wetgeving beschrijft onder andere dat lithium-ion-accu's veilig opgeborgen moeten worden in een kluis die een eventuele brand of explosie binnenin de kluis houdt. Verzekeraars verwelkomen deze nieuwe regelgeving met open armen.

De Seefion kluis voor lithium-ion-accu's is als eerste getest door het gerenommeerde Duitse testinstituut MPA Dresden en houdt een eventuele accubrand en -explosie binnenin de kluis. Zo voorkom je schade aan jouw pand. Deze accukluis is gebouwd volgens de PGS 37-2 richtlijnen, de eisen van de verzekeraars en de toekomstige VDMA 24994.



CR 6

WANDMONTAGE VOOR ACCULADERS

De CR 6 is de ideale ondersteuning voor het opladen van accu's in de werkplaats. Dit biedt een montage mogelijkheid voor AP laders aan de muur.



CM 12

DE INTELLIGENTE LAADREGELAAR VAN STIHL

De CM 12 vertegenwoordigt een revolutionaire stap vooruit in efficiëntie en gebruiksgemak. Met dit innovatieve systeem kunnen tot 12 acculaders gelijktijdig worden bediend van stroom, allemaal aangesloten op slechts één zekering van minimaal 16A. Dit biedt ongekennde flexibiliteit en mogelijkheden voor gebruikers die meerdere accu's over verschillende laders moeten opladen.

Eén van de opvallende kenmerken van de CM 12 is de mogelijkheid om drie slots als primair aan te duiden. Dit betekent dat deze slots prioriteit krijgen bij het toewijzen van beschikbare stroom, waardoor essentiële accu's altijd snel kunnen worden opgeladen, zelfs als alle slots bezet zijn.

Bovendien is het systeem voorzien van geavanceerde beveiligingsfuncties om overbelasting en kortsluiting te voorkomen, waardoor de gebruikers gemoedsrust hebben bij het opladen van hun kostbare accu's.

Dankzij de CM 12 kunnen gebruikers hun laadinfrastructuur optimaliseren en de efficiëntie van hun werkprocessen verbeteren. Met de CM 12 zet STIHL opnieuw de standaard voor innovatie en gebruiksgemak in de wereld van accumachines.



- Intelligent laadbeheer dankzij optimaal gebruik van de beschikbare stroom
- Optimale regeling om onbedoelde kortsluiting door overbelasting te voorkomen
- Mogelijkheid om drie laders prioriteit te geven. Aansluiting van 12 accu's en meer
- Flexibele montage mogelijkheden, bv. in kasten, laadkasten of rekken



MOGELIJKHEID OM DRIE LADERS PRIORITEIT TE GEVEN

*In België is RECUPEL in de prijs inbegrepen



CB 1 LAADBOX

VEILIG EN EFFICIËNT ACCU'S TRANSPORTEREN

De STIHL CB 1 laadbox is een geavanceerde transportkist die is ontworpen om op een veilige en efficiënte manier accu's te transporteren en op te laden, of het nu op of in het voertuig is. Met de mogelijkheid om tot wel 8 accu's tegelijkertijd te vervoeren en op te laden, mits gebruik in combinatie met de AL 301-4 lader.

Één van de belangrijkste kenmerken van de STIHL CB 1 is de IPX4-certificering, wat betekent dat het product bestand is tegen spatwater vanuit elke richting. Dit geeft gebruikers de gemoedsrust dat hun accu's veilig zijn, zelfs in vochtige omstandigheden of tijdens lichte regenval.

Bovendien is de CB 1 voorzien van extra ventilatie om warmteafvoer te bevorderen en de accu's op een optimale temperatuur te houden tijdens het laden.

Kortom is de STIHL CB 1 een betrouwbare en veelzijdige oplossing voor professionals die op zoek zijn naar een efficiënte manier om accu's te transporteren en op te laden, waarbij veiligheid en gebruiksgemak voorop staan. Met zijn robuuste constructie, IPX4-certificering en extra ventilatie is de CB 1 de ideale metgezel voor professionals met accugereedschap van STIHL.



BOTTAINER

ACCU'S OP DE LAADBAK OPLADEN

Nu ook
voor ARL
accu's

Met de bottTainer powered by STIHL laad je 's nachts tot 28 AP accu's gemakkelijk op de laadbak van je voertuig op en kan je ze veilig transporteren.

Volop aan het werk op een bouwplaats en plots geen energie meer? STIHL en bott, expert op het vlak van de inrichting van professionele voertuigen, hebben een innovatieve oplossing uitgewerkt zodat dit nooit meer gebeurt: in de bottTainer powered by STIHL kunnen tot 28 STIHL AP accu's opgeladen

worden, direct op de laadbak van je voertuig. In de stevige box berg je de accu's in de multiladers van STIHL op. Die laders zijn via een centrale stekker met het stroomnet verbonden. Gewoon 's avonds de stekker in het stopcontact en 's ochtends zijn je accu's op tijd 100% opgeladen.



VOOR KLEINE EN GROTE MACHINEPARKEN

Beschikbaar in verschillende modellen met laders voor 8, 16 of 28 accu's.



CENTRALE AANSLUITING

Alle accu's tegelijk via een gewoon stopcontact opladen zonder extra elektrische installatie.



SNEL WEER IN GEBRUIK

De accu's blijven in het voertuig. Zo maken ploegen zich nog sneller klaar om aan de slag te gaan.



VEILIG VERPLAATSEN

Beschermd tegen slechte weersomstandigheden en diefstal met afsluitbare rolluiken en met bijkomende rails om de lading te verankeren.



OVERZICHTELIJK OPGEBOGEN

Je ziet meteen welke accu's gebruiksklaar zijn. Bovendien heb je een extra bergplaats voor lange onderdelen.



OPTIONEEL BESCHIKBAAR: INGEBOUWDE AIRCO

Een verwarming en een ventilator staan borg voor een constante temperatuur in de bottTainer.





ALTIJD VOLLE ACCU'S BIJ DE HAND

Eén enkele aansluiting

Stroomvoeding via een centraal punt, met Schuko- of CEE-stekker

Veilig afgesloten

Afsluitbare rolluiken als bescherming tegen slechte weersomstandigheden en diefstal

Veel ruimte en een veilig transport

Machines en gereedschap kan je in het bergvak of op de verankeringsrails voor de lading bevestigen

Plaats voor 8, 16 of 28 AP accu's

Multiladers STIHL AL 301-4 op een rij, op zware schuifrails gemonteerd zodat ze vlot binnen bereik zijn

Plaats voor tot 4 AR L accu's

Ook de ruggedragen accu's van STIHL kan je in de bottTainer opladen



VAN DE EERSTE AANVRAAG TOT DE AFGEWERKTE MONTAGE IN HET VOERTUIG



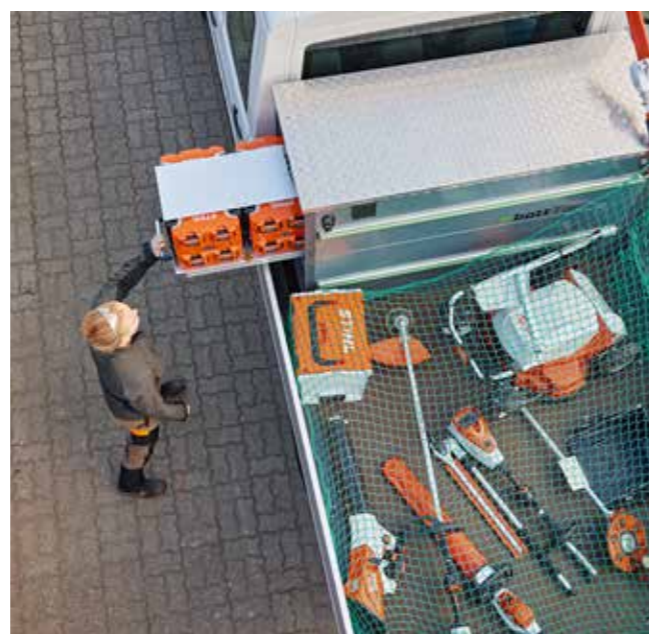
Breng een bezoek aan je STIHL dealer. Hij brengt je in contact met bott.



bott geeft je persoonlijk advies en stelt een individuele offerte op.



Na de bestelling vertrouw je je voertuig toe aan een specialist in je buurt. Hij monteert je bottTainer snel en veilig op je voertuig.



bottTainer POWERED BY STIHL



BOTT VARIO3

ACCU'S OPLADEN IN HET VOERTUIG

Met de bott vario3 powered by STIHL laad je 's nachts eenvoudig tot 56 accu's op in je bestelwagen om ze de volgende dag efficiënt in te zetten.

Je bent elke dag met je bestelwagen op weg naar de volgende bouwplaats. Opdat alle accu's op elk moment gebruiksklaar zouden zijn, maak je van je voertuig niets minder dan een laadstation. Samen met bott bieden we je een alles-in-één-oplossing aan om je accu's in het voertuig op te laden en te transporteren. De bott vario3 regelt het laadproces volledig autonoom. 's Avonds plug je je voertuig in zodat de accu's opgeladen worden en ze de volgende dag weer gebruiksklaar zijn.



ALLE ACCU'S ZIJN 100% GEBRUIKSKLAAR

Tot 56 AP accu's of 7 AR L en 21 AP accu's opladen. We raden aan om per multilader maximaal één ruggedragen accu op te laden.



SNEL WEER IN GEBRUIK

De accu's blijven in het voertuig. Je klaar maken voor het werk gaat sneller en je vergeet geen accu's. Het overzichtelijke bott inrichtingssysteem biedt veel plaats voor gereedschap en machines.



MOBIELE LAADMODULE

In het standaard bott inrichtingssysteem kunnen tot 14 STIHL AL 301-4 laders geïntegreerd worden. Afhankelijk van de variant kunnen er 1, 2 of 3 naast elkaar ingebouwd worden.



GEBRUIKSKLAAR BIJ ALLE TEMPERATUREN

In de vario3 worden de accu's probleemloos bij een temperatuur tussen 5 °C en 40 °C opgeladen. Bovendien kan je ze ook bij extremere temperaturen bewaren: van -20 °C tot +60 °C. De laders moet je echter altijd tegen direct zonlicht beschermen.



PLUG-IN & CHARGE

Alle accu's worden via de centrale 16A-stekker veilig via een huishoudelijk stopcontact (230 V) opgeladen. Een zekeringkast beschermt tegen overspanning.



GECERTIFICEERDE VEILIGHEID

De bott vario3 wordt professioneel gebouwd, volledig volgens jouw wensen geconfigureerd en kan in alle veiligheid op het net aangesloten worden. Gecertificeerde elektrische veiligheid.



PLANNEN. BESTELLEN. DE REST DOEN WIJ

Jij hebt het voertuig en met de bott vario3 hebben wij het ideale systeem om je STIHL accu's op te laden. Maak een doorstart. Wij ondersteunen je bij elke stap.



De bott vario3 past in alle courante bestelwagens.

VAN DE EERSTE AANVRAAG TOT DE AFGEWERKTE MONTAGE IN HET VOERTUIG



Breng een bezoek aan je STIHL dealer. Hij brengt je in contact met bott.



bott geeft je persoonlijk advies en stelt een individuele offerte op.



Na de bestelling vertrouw je je voertuig toe aan een specialist in je buurt. Hij monteert je bott vario3 snel en veilig direct in je voertuig.



bottTainer POWERED BY STIHL



PS 3000

POWER OM MEE TE NEMEN

Sluit je snoer waar je ook bent aan op het draagbare power station PS 3000, laad je accu's en gebruik alle machines ter plaatse; geruisloos en zonder emissies.

De PS 3000 is je mobiel stopcontact voor alle machines met een snoer: hogedrukreinigers, waterpompen, slijpmachines, enz. Op bouwplaatsen en overal elders werk je met een maximale flexibiliteit. Het krachtige power station maakt tijdens

de werking nauwelijks geluid en weegt dankzij de compacte constructie in verhouding bijzonder weinig. Dit krachtpakket werkt volledig zonder emissies en is het ideale alternatief voor een benzinegenerator.

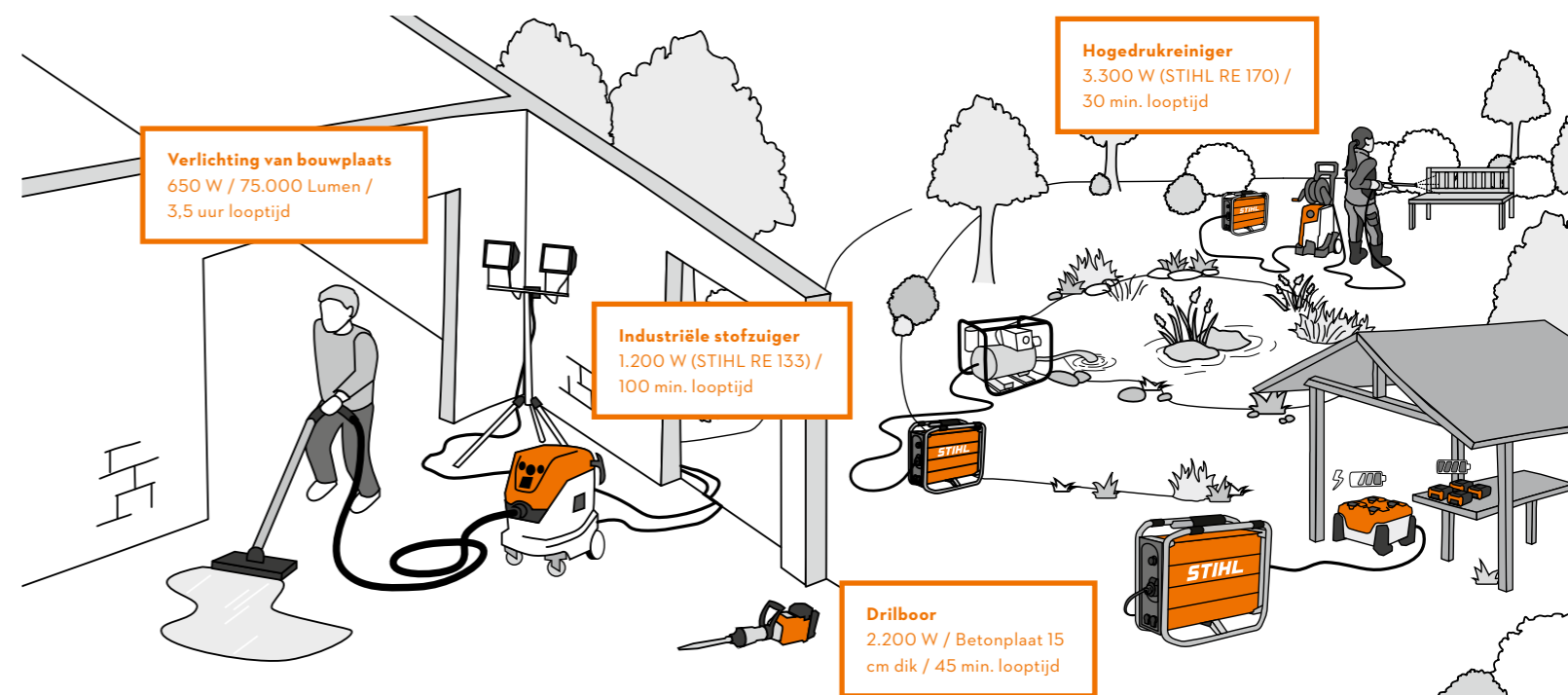
HOE VAAK LAADT DE PS 3000 JOUW STIHL ACCU OP?



HOE LANG WERKT JE MACHINE MET DE PS 3000?

Dat kan je eenvoudig zelf berekenen! (voorbeeld):

ENERGIE-INHOUD PS 3000 [WH]	2.074
VERMOGEN VAN JE MACHINE [W]	1.200
TOTAAL IUJ	1,7 (ca. 100 min.)





EENVOUDIGER EN EFFICIËNTER KAN NIET

De PS 3000 is zeer eenvoudig qua ontwerp. Niet meer knoppen dan nodig en zo weinig mogelijk rompslomp. Belangrijk is maximale kracht en eenvoudig gebruiksgemak. Niets meer. Niets minder.

VEILIG TRANSPORTEREN

Dankzij de verschillende posities van de greep kan je de machine gemakkelijk dragen en tijdens het transport vastzetten

AAN/UIT MET DRAAIKNOOP

Eenvoudige, intuïtieve bediening via een centrale draaiknop

OPLADEN

230-V-Schuko-contactdoos om het power station op te laden. Het laadniveau is eenvoudig op het ledpaneel af te lezen

POWERCON INPUT

POWERCON OUTPUT



LICHT EN KRACHTIG

2,1 kWh accu-energie in 19,8 kg

TEGEN ALLE WEERSOMSTANDIGHEDEN BESTAND

Met beschermingsklasse IP 54 goed beschermd tegen stof en spatwater

ROBUUST

Stabiele positie op elke ondergrond dankzij de compacte bouwwijze en het stevige frame



MOTOMIX ECO

NOG NIET 100% KLAAR VOOR EEN ACCU?



Ook wanneer je machinepark nog niet volledig op accu's overgeschakeld is, kan je je machines milieubewust gebruiken en de CO₂-uitstoot terugdringen. Gebruik daarvoor onze milieuvriendelijke brandstof MotoMix ECO.

TANK MILIEUBEWUST MET MOTOMIX ECO

Gebruik je nog onze krachtige STIHL benzinemachines met tweetakt-, 2-MIX- en 4-MIX-motoren? Dan kan je een effectieve bijdrage aan het milieubehoud leveren. Met de biologisch afbreekbare STIHL HP Ultra premiumolie is de MotoMix ECO volledig synthetisch en bestaat deze brandstof voor een tiende uit hernieuwbare bronnen zoals oneetbare plantendelen.

De CO₂-uitstoot ligt 8% lager dan bij de gebruikelijke brandstoffen van deze klasse - met een identieke vermogensontwikkeling en smering. Zonder de kenmerkende additieven zoals ethanol, olefine of aromaten gaan de motoren langer mee en moeten ze minder vaak onderhouden worden. En de jerrycan bestaat voor de helft uit gerecyclede kunststof.

50 %

VAN DE JERRYCAN BESTAAT UIT GERECYCLEDE KUNSTSTOF

10 %

UIT GRONDSTOFFEN VAN HERNIEUWBARE BRONNEN

8 %

MINDER CO₂-UITSTOOT IN VERGELIJKING MET DE GEBUIKELIJKE BRANDSTOFFEN



NU CO₂ VERMINDEREN

GROEN DENKEN,
GROEN HANDELEN





ZO VEEL CO₂ KAN JE UITSPAREN

Stap voor je tweetakt-, 2-MIX- en 4-MIX-motor over op MotoMix ECO en dring je uitstoot van koolstofdioxide terug – goed voor je milieubalans, goed voor het klimaat. Bovendien kan je dat heel eenvoudig berekenen:

Voorbeeld:

Een gemeente verbruikt bijvoorbeeld elk jaar 1.000 l alkylaatbrandstof en vervangt 40% daarvan door MotoMix ECO.

	Brandstofverbruik [l]	Standaardwaarde van de CO ₂ -uitstoot van benzine [kg CO ₂ /l]	Totale CO ₂ -uitstoot [kg CO ₂]	CO ₂ bespaard met MotoMix ECO [kg CO ₂]
STANDAARD ALKYLAAATBRANDSTOF	600	3,09	1.854	-
MOTOMIX ECO	400	2,81	1.124	112
TOTAAL	1.000		2.978	112

Door 400 l standaard alkylaatbrandstof door MotoMix ECO te vervangen, stoot je in totaal 112 kg CO₂ minder uit. Wordt er volledig op MotoMix ECO overgeschakeld, dan stoot je zelfs 280 kg CO₂ minder uit.



De **kettingolie STIHL BioPlus** op plantaardige basis is bijzonder milieuvriendelijk.

- › Biologisch afbreekbaar
- › Getest volgens OECD 301 B en erkend voor het EU Ecolabel



Het **speciale schoonmaakmiddel STIHL Varioclean ECO** bestaat voor 92% uit natuurlijke ingrediënten.

- › Verwijdert olie, hars, plantenresten en grasvlekken van STIHL machines en snijgarnituren
- › Reinigt de wasbare luchtfilters van kettingzagen en zuigers



FINANCIERING



FINANCIERING

Met de STIHL financieringsoplossing beschik je over de nieuwste STIHL machines zonder meteen een grote investering te doen.

De STIHL financieringsoplossing by GRENKE biedt een voordelig alternatief voor je traditionele aankoop. Je kan kiezen uit het volledige STIHL assortiment en samen met je STIHL dealer een aanbod op maat opstellen.

OPERATIONAL LEASING

Je bent geen eigenaar van de machines, maar betaalt voor het gebruik ervan. Aan het einde van het contract lever je de machines gewoon in, of vernieuw je het contract en ontvang je de nieuwste machines.

Toch eigenaar worden van het machinepark? Dat kan, het is mogelijk om aan het einde van het contract de STIHL producten over te nemen tegen een zeer lage restwaarde! Vraag je STIHL dealer naar de voorwaarden.



DE VOORDELEN OP EEN RIJTJE

- ✔ Je liquiditeit blijft intact. Je hoeft geen grote investering in één keer te maken en betaalt maandelijks een kleiner bedrag, zodat er financiële ademruimte vrijkomt.
- ✔ Je geniet van flexibiliteit; je bepaalt zelf de looptijd van de overeenkomst: 24 of 36 maanden.
- ✔ Je beschikt over de meest recente technologie: je machinepark is 100% up-to-date.
- ✔ Je profiteert van een aanbod op maat; samen met je dealer stel je een pakket van STIHL producten (machines, accu's en laders) samen volgens jouw bedrijfsbehoeften.
- ✔ Transparantie: er is ook de mogelijkheid om onderhoudskosten en andere diensten te integreren in de maandelijkse huursom. Zo sta je nooit voor verrassingen. Vraag je dealer naar de mogelijkheden.
- ✔ Je krijgt snel een offerte en overeenkomst. Akkoord met het voorstel van je STIHL dealer en de voorwaarden? Dan rest alleen nog de goedkeuring van onze financiële partner GRENKE, ook dat gaat snel.

EEN ALLROUND ACCUSET

VOOR SLECHTS €199 PER MAAND*
PAKKETPRIJS €6.117^{33}**

AP 500 s ACCU (4 STUKS) €1.550⁴⁰

AL 500 LADER €139⁶⁷

AL 301-4 MULTILADER €288⁴³

AR 2000 L ACCU €1.057⁰²

AR L DRAAGSYSTEEM €169⁴²

MSA 220 35 cm KETTINGZAAG €420⁶⁶

HSA 130 R 60 CM HEGGENSCHAAR €511⁵⁷

BGA 300 BLADBLAZER €701⁶⁵

HLA 135 HEGGENSCHAAR OP STEEL €552⁸⁹

FSA 200 BOSMAAIER €602⁴⁸

ACCUDRAAGTAS MET KABEL €123¹⁴

INTERESSE? NEEM DAN CONTACT OP MET JE STIHL DEALER VOOR MEER INFORMATIE EN EEN OFFERTE OP MAAT.

* Voorbeeld is berekend op basis van operational leasingoplossing en looptijd van 36 maanden. STIHL financiering by Grenke is mogelijk vanaf € 500 exclusief btw.
 **De vermelde bedragen zijn exclusief verzekering en exclusief btw.

