
Ukrudtbørste

AS 50 B1/4T UKRUDT-HEKS

Betjeningsvejledning



AS-MOTOR GERMANY GmbH & Co. KG
74420 Oberrot / Württ.

Telefon (07977) 71 - 0

Telefon (07977) 71 - 259

www.as-motor.de

Betjeningsvejledning Ukrudt-heks AS 50 B1/4T

Noter serienummeret for Deres AS-klipper på denne side i betjeningsvejledningen.

Opgiv serienummeret til Deres forhandler ved bestilling af reservedele.

Maskinnummer:.....
på føringsblænde

Motornummer:.....
på dækpladen over udstødningen

Købsdato:.....

Forhandlerens adresse:

Indholdsfortegnelse

Side

Forord	3
Tidspunkter for brug	3
Sikkerhedsanvisninger	4 - 5
Forklaring til piktogrammerne	6
Afbildning	7
Monteringsvejledning	8
Vigtige henvisninger	8
Ibrugtagning af motoren	8
Brændstof, blyfri benzin	8
Påfyldning af benzin	8
Start af motoren	9
Standstning	9
Motorbremse	9
Hjuldrev	9
Kørehastighed	9
Børstetryk	9
Praktiske vink til børstning	10
Aftagning af opsamlerkurv	10
Tømning af opsamlerkurven	10
Ophængning af opsamlerkurv	10
Transport	10
Vedligeholdelse, pleje, opbevaring	11
Vedligeholdelse af børster	11
Udskiftning af børster	11
Vedligeholdelsesanvisninger	11
Eftersyn	12
Rengøring eller udskiftning af tændrør	12
Vedligeholdelse af luftfilter	12
Rengøring af luftfilter	12
Reservedele	12
Sliddele	12
Fejl og afhjælpning	13
Tekniske specifikationer	14
Vibrationer	15
Vigtig montageanvisning	15
Overensstemmelseserklæring	16
Ekspllosionstegninger	17-27
AS-program	28

Forord

Kære kunde,

Tillykke med, at De har valgt denne maskine. Med ukrudtbørsten ukrudt-heks AS50 B1/4T har De købt en pålidelig kvalitetsmaskine, som gennem adskillige år er gennemprøvet i praksis.

Hvor som helst De vil fjerne ukrudt eller mos uden kemikalier, på brolagte arealer, ved fortovs- eller murkanter, gangstier, vejkanter, rundt om huset eller på kommunale arealer, så kan De regne med pålidelig hjælp fra Deres nye ukrudtbørste. AS-ukrudtbørsten er specialist i den slags opgaver. Undergrundens belægning behandles skånsomt og bliver ikke beskadiget. Fremføringshastighed skal tilpasses bevoksningen og overfladens jorddel. Den behandlede flade ser ensartet rent ud, når det klippede ukrudt er fejlet op.

For at De kan arbejde sikkert med Deres ukrudtbørste, bør De sætte Dem ind i betjeningen af den, inden De tager fat. Derfor har vi udarbejdet denne betjeningsvejledning til Dem. Læs sikkerhedsanvisningerne i det følgende kapitel! De skal sikre, at De ikke kommer til skade og indeholder anvisninger på den optimale brug af ukrudtbørsten. I de næste kapitler kan De læse om alt, der er vigtigt at vide om AS-ukrudtbørsten, dens brug og vedligeholdelse. For selv en AS-grøntklipper kan kun yde sit bedste og holde i mange år, hvis man behandler den rigtigt og overholder de få forskrifter for vedligeholdelse og pleje.

Hvis De har spørgsmål vedrørende Deres ukrudtbørste, kan De henvende Dem til forhandleren eller direkte til AS-Motor. Vi hjælper Dem gerne og er taknemmelige for forslag til forbedringer.

Vi bestræber os hele tiden på at forbedre vores produkter.

En ting vil vi bede Dem om: Tag hensyn til Deres naboer og brug kun ukrudtbørsten på ugedage mellem kl. 7.00 og 20.00. Ukrudtbørsten bør f.eks. ikke bruges på søn- og helligdage samt før og efter ovennævnte tidspunkter. I øvrigt skal man også overholder de særlige vedtægter og bestemmelser (middagshvil), som kan gælde for det område, man bor i.

Nu ønsker vi Dem behageligt arbejde med Deres AS-ukrudt-heks og deler glæden ved det synlige succes, som De har opnået: Rene betonfliser og kantområder, der opfylder til Deres forventninger.

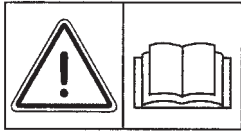
I denne betjeningsvejledning er højre, venstre, for og bag defineret som set fra maskinførerens position. Maskinføreren står her med ansigtet i køreretningen bag ukrudtbørstens styr.

Der er vedlagt en speciel betjeningsvejledning til motoren fra firmaet Briggs & Stratton.

Sikkerhedsanvisninger

Ved arbejdet med ukrudtbørsten kræves der særlig forsigtighed og omtanke. Den hurtigt roterende pendulbørste i ukrudtbørstens hus kan forårsage livsfarlige skader og store tingskader.

Sæt Dem godt ind i betjeningen af AS-ukrudtbørsten. Læs hele betjeningsvejledningen grundigt og få derudover forhandleren til at vise Dem, hvordan

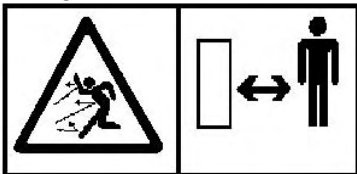


man omgås sikkert med ukrudtbørsten, inden De arbejder med Deres AS 50 B1/4T første gang.

Hvis maskinen ikke anvendes i henhold til formålet, eller hvis sikkerheds-, monterings- eller vedligeholdelsesanvisningerne ikke overholdes, kan det være livsfarligt!

Børn og unge under 16 år samt personer, som ikke har læst og forstået betjeningsvejledningen, må ikke anvende denne ukrudtbørste. Ukrudtbørsten AS 50 B1/4T må kun videregives eller udlejes til personer, som er fortrolige med denne model og med, hvordan den håndteres. Lad altid betjeningsvejledningen følge med maskinen.

Enhver, der bruger ukrudtbørsten, er selv ansvarlig for skader på ting og mennesker. Sørg derfor for, at tredjemand ikke opholder sig i fareområdet. Brug aldrig ukrudtbørsten, når der er børn, dyr og tilskue-



re i nærheden. Arbejd kun med ukrudtbørsten, når De er i form, dvs. er udhvilet, rask og har det godt. Hold passende

pauser under arbejdet! Arbejd ikke med Deres AS 50 B1/4T, når De har drukket alkohol eller indtaget medicin, som påvirker reaktionsevnen, eller stoffer. Mennesker, der har pacemaker, må ikke røre ved strømførende dele af tændingsanlægget.

Ukrudt-heksen må kun anvendes i henhold til formålet. Den er konstrueret til at rengøre arealer med betonfliser og kanter, hvor der vokser mos og ukrudt. Ukrudtbørsten AS 50 B1/4T må ikke bruges til at feje arealer uden belægning eller som græsslåmaskine. Det er ligeledes forbudt at anvende ukrudtbørsten til uvedkommende formål ved at bruge den som drivaggregat for andre arbejdsredskaber og værktøjs-sæt af nogen art. Anvendelsen af ukrudtbørsten til uvedkommende formål betyder øget risiko for uheld for Dem selv og tredjemand. Anvend kun påmonteringsdele og pendulbørster, der er leveret eller udtrykkeligt er frigivet til påmontering af AS Motor.

Firmaet AS-Motor fralægger sig ethvert ansvar for person- og tingskader, der er opstået ved anvendelse, der ikke er i henhold til formålet, eller anvendelse af ikke godkendte påmonteringsdele og pendulbørster. Under brug i henhold til formålet hører

også overholdelsen af de betjenings-, service- og vedligeholdelsesbetingelser, der er foreskrevet af AS Motor.

Bør hensigtsmæssigt tøj, sikkerhedssko med godt greb og med indbygget stålkappe, lange bukser, når De arbejder med ukrudtbørsten AS 50 B1/T4. Arbejd aldrig med ukrudtbørsten, når De er barfodet eller har sandaler på.

Brug sikkerhedsbriller og en støvmaske, hvis det er nødvendigt.

Stands altid motoren og vent, til børsterne står stille, inden De går fra maskinen. Det gælder også, hvis



man skubber ukrudtbørsten uden for arealet med belægning eller åbner sideklappen, for at kontrollere slitagen på pendulbørsterne.

Ved transport i køretøjer skal ukrudtbørsten være forsvarligt sikret mod at rutsje eller tippe og mod, at der løber brændstof ud (luk benzinhansen, og kør karburatoren tom!).

Stil altid ukrudtbørsten fra Dem på en måde, så der ikke er fare for nogen, når De ikke bruger den. Opbevar kun benzin i beholdere, der er godkendt til det, på et tørt og sikkert sted, der er utilgængeligt for børn.

Undgå direkte hudkontakt med benzinen. Åbn benzindunken forsigtigt. Der kan være opbygget tryk. Åbn tankdækslet, og fyld kun benzin på ukrudtbørsten AS 50 B1/4T, når motoren er standset! Benzin er yderst letantændelig. Hold derfor afstand til åben ild, ryg ikke, og påfyld aldrig benzin, når motoren er varm. Påfyld kun benzin på godt ventilerede steder, helst i det fri. Indånd ikke benzindampene, da de er sundhedsfarlige. Hvis benzinen er løbet over eller spildt, må motoren ikke startes. Tør først den spildte



benzin op. Skub ukrudtbørsten mindst tre meter væk fra det sted, hvor der er spildt benzin, og start først motoren, når benzindampene er fordampet. Skru tankdækslet fast, indtil det er tæt. Vær

opmærksom på utætheder! Undersøg arealet, hvor De vil anvende ukrudtbørsten, omhyggeligt på forhånd. Flyt eller beskyt biler og følsomme genstande, som er i slyngeområdet. Hvis fejbørsterne griber fat i løse sten og genstande, kan disse blive slynget ukontrollerbart ud. Risikoen for, at ting bliver slynget ud, er størst foran og på maskinens højre side. Afpas derfor børsteretningen i overensstemmelse hermed.

Kontroller, at ukrudtheksen er driftssikker, inden der arbejdes med den!

Kontrollen inden start omfatter:

Betjenings-, beskyttelses- og sikkerhedsanordningerne må ikke være beskadigede eller modificerede. Især børstekransen ved børstehuset og sikkerhedsskørtens afskærmningsdug samt beskyttelses-

striberne ved sideklappen skal være monteret og ubeskadiget.

Tændrørsstikket skal sidde fast.

Pendulbørsterne skal være ubeskadigede og fastgjort forsvarligt. Børsternes slidgrænse må ikke været nået endnu.

Stil ukrudtbørsten på jævn og fast grund, når den skal startes, og tryk styret lidt ned. Pendulbørsterne skal kunne dreje frit og må hverken berøre genstande eller jorden. Start motoren, som det er beskrevet i denne betjeningsvejledning.

Fortsæt kontrollen af driftssikkerheden efter starten: Test motorbremsens funktion ved at slippe motorbremsehåndtaget. Børsterne skal skifte fra fuldt omdrejningstal til at stå stille på mindre end 3 sekunder.

Kontroller den indstillede højde for børsterne og tilpas dem til den overflade, der skal gøres ren. Børsterne må kun stryge let hen over stenene. Børst ikke i eksplosionsfarlige områder. Børsterne frembringer gnister, når de stryger hen over stenene.

Fugt letantændelige materialer (f.eks. træspåner, bark, tørt græs, blade, brændstof), før De kører hen over dem med ukrudtbørsten. Brandfare!

Henstil ikke ukrudtbørsten med varm motor i lukkede rum, men lad den først køle af i det fri. Berør ikke motoren og udstødningen under eller umiddelbart efter brug. De varme dele giver forbrændinger eller kan fremprovokere, at man af forskrækkelse bevæger sig sådan, at det kan medføre skader.

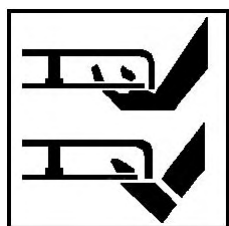
Under børstning skal følgende sikkerhedsanvisninger overholdes:

Ukrudtbørstens motor frembringer giftige udstødningsgasser, så snart motoren kører. Disse gasser er delvis lugtfri og usynlige. Lad aldrig motoren gå i lukkede eller dårligt ventilerede rum. Ved arbejde i grøfter, lavninger eller under snævre forhold skal der sørges for den nødvendige luftudskiftning.



Arbejd aldrig alene. Sørg altid for at være inden for hørevidde af personer der i nødstilfælde kan komme til hjælp. Vær også opmærksom på almindelige farer. Brug kun ukrudtbørsten ved dagslys eller ved gode belysningsforhold.

Bevæg kun ukrudtbørsten i gangtempo for at undgå at falde farligt. Ved et fald kan man komme inden for



børsternes arbejdsområde med hænderne eller fødderne. Her er der stor risiko for at komme til skade!

Specielt ved arbejde på skrånninger, når maskinen trækkes tilbage og når maskinen vendes, skal man være særlig forsigtig. Juster

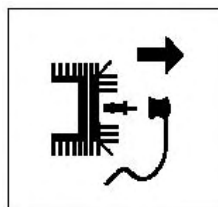
ikke børsterne for lavt. Hvis børsterne alligevel er

stødt hårdt mod ujævnheder, og der opstår unormale svingninger eller lyde, skal ukrudtbørsten efterses af et autoriseret specialværksted.

Ved arbejde på skrånninger skal man være meget forsigtig. Fjern aldrig smudsrester fra maskinen med hånden eller fødderne, mens den kører.

Gå ikke fra maskinen, mens motoren går. Foretag aldrig rengørings- eller vedligeholdelsesarbejde, mens motoren går.

Udfør regelmæssigt de vedligeholdelsesopgaver, der er beskrevet i betjeningsvejledningen. Kontrollér



børsterne regelmæssigt før hver fejning og ved mærkbare forandringer. Stands herved altid motoren, og træk tændrørsstikket af. Det forhindrer, at motoren utilsigtet går i gang. Overhold forskrifterne i betjeningsvejledningen

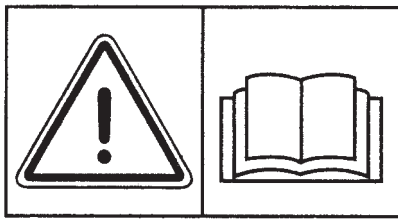
vedrørende vedligeholdelse af børsterne. Montager på børsteholderen må kun foretages af et autoriseret værksted. Vibrationer i styret er tegn på, at børsterne er for slidte eller slidte for meget i den ene side. Børster, der er isat forkert, forøger belastningen af ukrudtbørsten og medfører revner og brug på grund af svingninger!

Beskadigede eller slidte børster må ikke anvendes mere og må heller ikke repareres. Tråde eller børster, der slynges ud, kan medføre meget alvorlige skader. Lad et autoriseret specialværksted udskifte børsteholderen.

Sørg for, at uvedkommende (f.eks. børn) ikke bruger ukrudtbørsten. Opbevar den på et tørt og sikkert sted.

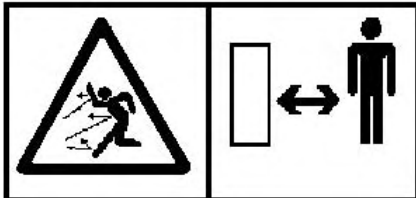
Forklaring til mærkaterne på ukrudtbørste AS 50 B1/4T

På ukrudtbørsten forklares funktionerne og advares der mod risiko for uheld ved hjælp af piktogrammer. Piktogrammerne har følgende betydninger:

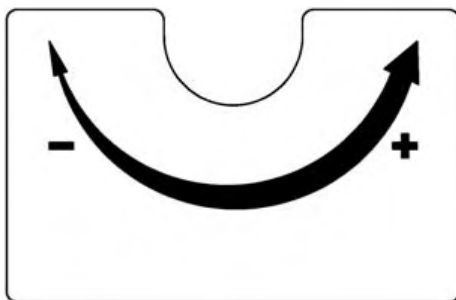


OBS!

Læs betjeningsvejledningen!
Start først maskinen, når De har læst betjeningsvejledningen og har forstået sikkerhedsanvisningerne.



Sørg for, at tredjemand er uden for fareområdet!
Når motoren går og børsterne er tilkoblede, er der risiko ved udslyngende dele!
Hold en sikkerhedsafstand på mindst 15 m!



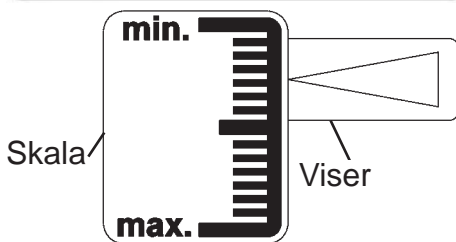
Højdejustering

Motor og børster
„+“børstetryk øges
Motor og børster
„-“børstetryk reduceres



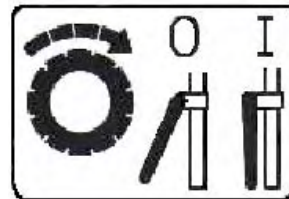
Til- og frakobling af motor og børster!

Motoren og børsterne er tilkoblede, når håndtaget er trykket ind. Når håndtaget slippes, kobles motoren og børsterne fra.



Skala og viser

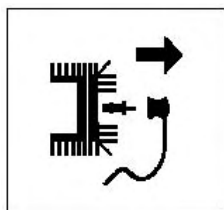
Viseren på skalaen angiver den højde, der er indstillet på nuværende tidspunkt og justeringsområdet.



Tilkobling af hjuldrevet.

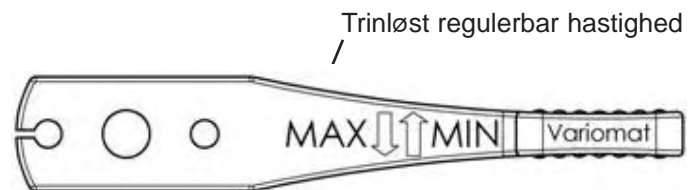
Køredrevet er koblet til, når håndtaget er trykket schaltet. Durch Loslassen des kobles køredrevet fra.

Regulering af kørehastighed



Tændrørstik!

Træk tændrørstikket af, før der foretages reparations- og vedligeholdelsesarbejde!



Trinløst regulerbar hastighed

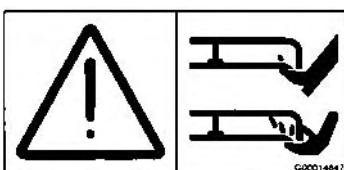
Maks = hurtig

Min = langsom



AS-SERVICE!

Reparations- og vedligeholdelsesarbejde på motoren og børsteholderen må kun udføres af uddannede fagfolk på autoriserede værksteder.



Børster

Børsterne er farlige!
Hold hænder og fødder væk fra børsterne.

Bei starker Staubentwicklung stets auf Sauberkeit des Luftfilters achten!
(siehe Betriebsanweisung)

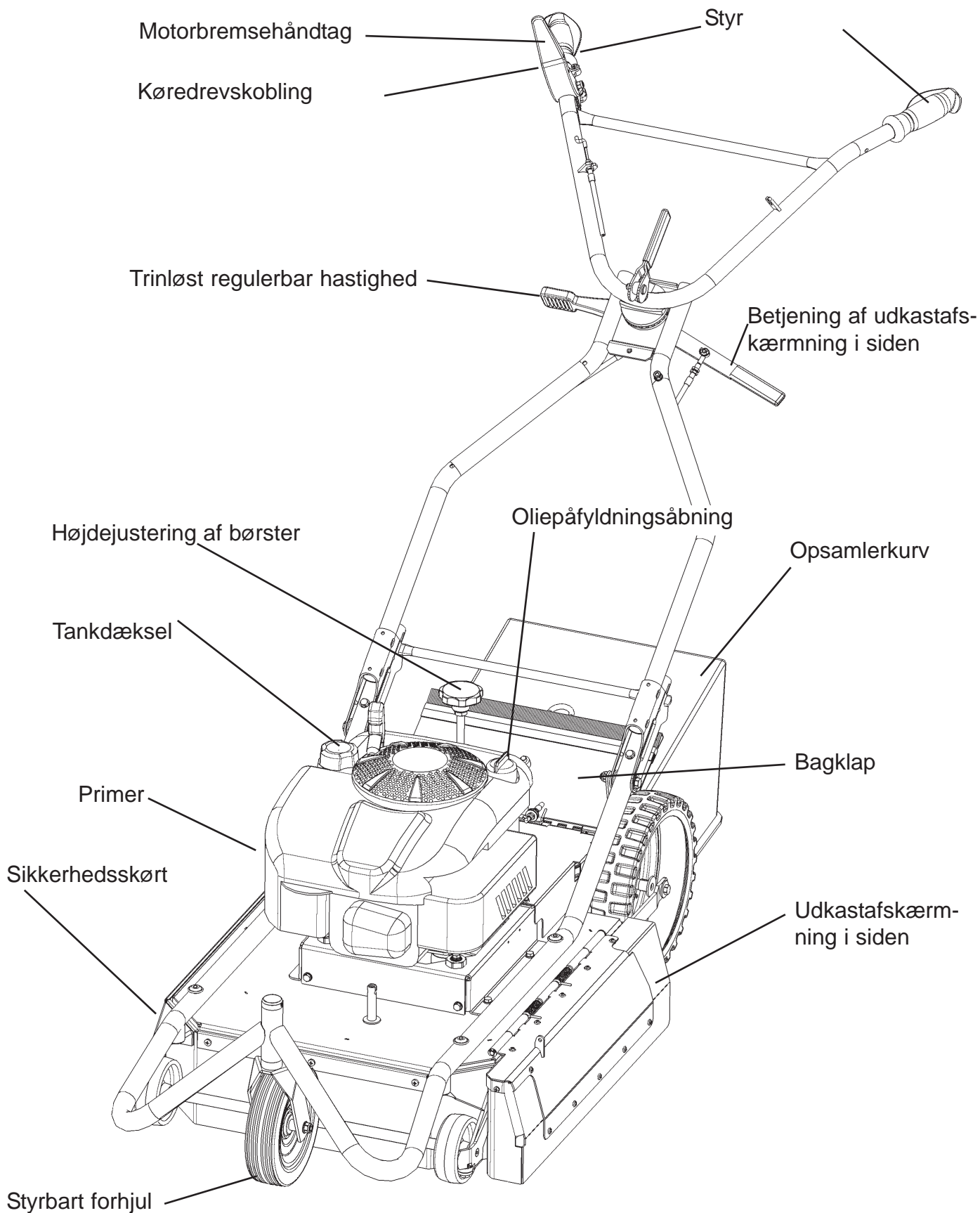
In case of heavy dust take care that the air filter is always clean!
(see instruction manual)

En cas d'une poussière très forte veillez à ce que le filtre à air soit toujours propre!
(voir mode d'emploi)

Luftfilter

Vær altid opmærksom på, at luftfilteret er rent, hvis der dannes meget støv!
(Se kapitlet "Rengøring af luftfilter")

Ukrudtbørste AS 50 B1/4T



Værktøjstaske E10727

Indhold: Gaffelnøgle	10 - 13
Topnøgle	13 - 16
Tændrørsnøgle	SW 13

Monteringsvejledning

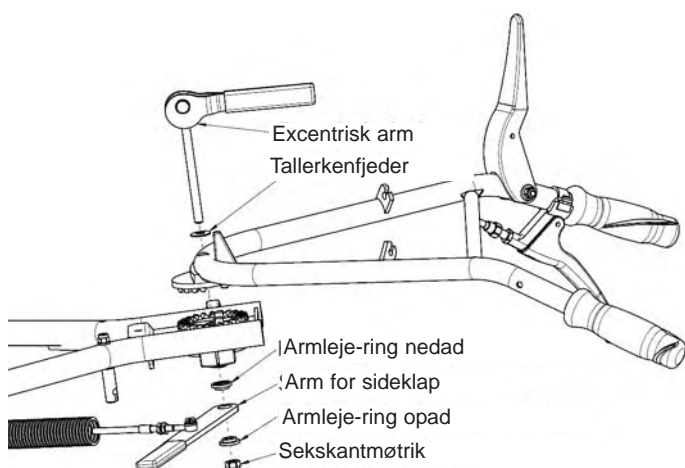
Emballagen indeholder følgende dele:

- Ukrudtbørste
- Opsamlerkurv
- Værktøjstaske
- Betjeningsvejledning inkl. garantkort

Åbn emballagen, og tag emballagematerialet og opsamlerkurven ud. Løft dernæst ukrudtbørsten af emballagen. Når De skærer emballagen op på forsiden, kan man køre ukrudtbørsten ud.

Lås styret.

Monter styret som vist i den følgende figur. Fastspænd sekskantskruen kun så meget, at excenterhåndtaget kan betjenes med mindst mulig kraftanstrengelse.



Ophængning af opsamlerkurven

Tag fat i opsamlerkurven på grebet, løft den bageste beskyttelsesklap, og hæng kurven i udsparingerne i børstehuset.

Ukrudtbørsten er nu driftsklar.

Vi anbefaler at anbringe værktøjstasken på styrets afstivning eller på røret ved det nedre sty.

Vigtige henvisninger:

Montager på børsteholderen må kun foretages af et autoriseret specialværksted.

De må kun udskifte børsterne selv.

Børsterne sættes i børsteholderne til stoppet og fastspændes. Børstetrykket må ikke være for stort, da grunden, der skal rengøres, ellers bliver beskadiget og glidekoblingen og motoren bliver udsat for overbelastning med skade på komponenterne som følge.

Betjeningsvejledning Ukrudtbørste AS 50 B1/4T

Ibrugtagning af motoren

Læs drifts- og vedligeholdelsesanvisningerne i betjeningsvejledningen fra motorfabrikanten Briggs & Stratton.

Påfyld motorolie (kontroller, om der er tilstrækkeligt med olie på motoren!)

Påfyld 0,65 l motorolie SAE 30 eller 10W-30 gennem oliepåfyldningsåbningen. Kontroller oliestanden ved hjælp af oliemålepinden. For meget, men især for lidt olie kan skade motoren. Luk oliepåfyldningsåbningen.

Brændstof

Som brændstof anbefales blyfri normalbenzin.

Opbevar kun reservebrændstof i en beholder, der er godkendt til det. Brændstoffet må ikke opbevares for længe (maks. et halvt år).

Lad aldrig dunken stå åben. Metanolen i brændstoffet binder vand og aflejres på bunden af dunken.

Køb kun et lille forråd af brændstof. Brændstoffet ældes, kan forandre sine kemiske egenskaber og dermed påvirke motorens gangegenskaber.

Skift tankstationen, hvis der måtte opstå problemer.

Påfyld først benzin, lige før arbejdet påbegyndes.

Påfyldning af benzin

Benzin er letantændelig. Opbevar kun benzin i en beholder, der er godkendt til det. Fyld kun benzin på tanken i det fri. Undlad at ryge under påfyldningen, og lad være med at indånde dampene. Påfyld først benzin, lige før maskinen skal anvendes. Tankdækslet må ikke åbnes og benzin må ikke efterfyldes, når motoren går eller når den er varm. Hvis der er løbet noget benzin ved siden af ved påfyldningen, må man ikke starte motoren. Tør først benzinen, der er løbet over, af, og skub ukrudtbørsten mindst 3 m væk fra det sted, der er tilsmudset med benzin.

Start ikke maskinen, indtil benzindampene er helt fordampede.

Åbn tankdækslet, og påfyld benzinen fra en dunk med hælderør.

Benzintanken rummer 1,5 liter. Det er nok til ca. 1 til 2 timers børstning.

Start af motoren

Personer, der har pacemaker, må ikke røre ved de strømførende dele af tændingsanlægget, når motoren går eller ved start af motoren.

Benzinhanen åbnes.

Tryk tre gange på primeren. Det er ikke nødven-

digt at pumpe benzinen med primeren inden start, når motoren er varm.

Motorbremsehåndtaget på styrets højre side trykkes ovenfra til håndgrebet og holdes fast. Stå ved siden af styret. Før startgrebet ud, til det gør modstand, og træk kort og kraftigt. Før derefter startgrebet langsomt tilbage til motoren.

Stå altid bag ukrudtbørsten på betjeningssiden for at starte. Vær opmærksom på, at motorbremsehåndtaget på styret altid er trykket ind for at starte, ellers er tændingsgnisten undertrykket og motoren bremset.

Til at starte skal ukrudtbørsten trykkes lidt ned på styret, da børsterne skal kunne rotere frit. Start aldrig maskinen, når børsteholderen er demonteret, ellers slår motoren tilbage med smertefulde læsioner af armen eller hånden til følge.

Start ikke motoren i lukkede rum, og lad den ikke gå i lukkede rum. Udstødningsgasser er giftige!

Tryk ikke på primeren for at starte maskinen, når motoren er varm eller efter driftsafbrydelser. I undtagelsestilfælde, f.eks. når der efter mange startforsøg uden tænding er kommet for meget benzin i forbrændingskammeret (motoren er druknet), skal benzinhanen lukkes, motorbremsehåndtaget trykkes ned og startes, indtil motoren går. Om nødvendigt skal tændingsrøret skrues ud, tørres eller udskiftes med et nyt.

Det indstillede omdrejningstal bør ikke ændres. Vær opmærksom på, at motoren ikke går med for højt omdrejningstal. Der kan forårsages alvorlige personskader af genstande eller børstede, der bliver slynget ud.

Standstning af motor
Slip motorbremsehåndtaget.

Motorbremse

Motorbremsen virker på yderkanten af motorens blæserhjul og kortslutter tændingen. Motoren kan kun startes, når motorbremsehåndtaget ligger an mod styret.

Før en længere pause under arbejdet, skal De lukke benzinhanen og lade motoren køre, til den stopper. Slip derefter motorbremsehåndtaget.

Den aktiverede motorbremse bremser børsterne til de står stille på mindre end 3 sekunder.

Hjuldrev

Hjuldrevet driver de to baghjul. Hjuldrevet kobles til med køredrevshåndtaget, som er placeret til højre på styret under håndgrebet.

Køredrevshåndtag sluppet - hjuldrev FRA
Køredrevshåndtag trykket ind - hjuldrev TIL

Vigtig anmærkning:

I hvert baghjul er der indbygget et friløb for at ukrudtbørsten kan vendes let. Derfor behøver og må De aldrig skubbe maskinen bort på bagsiden. Hvis De skubber maskinen bort, er der risiko for, at løse sten og genstande bliver slynget ukontrolleret ud og evt. rammer personer og genstande.

Kørehastighed

Kørehastigheden kan tilpasses trinløst mellem en maksimalværdi (2,5 km/t "hare") og en minimumværdi (1,6 km/t "skildpadde") til rengøringsbehovet. Regulatoren for justeringen af kørehastigheden er anbragt på styrets drejepunkt og peger mod højre. Juster kun kørehastigheden, når motoren går, ellers virker den trinløse hastighedsregulering ikke. Motorens og børsternes omdrejningstal forbliver på det indstillede niveau, uafhængigt af kørehastigheden.

Indstilling af børstetrykket

Børstetrykket kan kun bedømmes, når motoren går. Børstetrykket justeres centralt ved hjælp af stjernegrebet, der rager op over motoren på bagsiden. Tag fat i stjernegrebet, tryk det nedad i medbringernoten, og drej mod venstre (nedad) eller højre (opad). Hele motoren med børsterne bevæges op hhv. ned. Børsterne skal kun udøve lidt tryk på den overflade, hvor ukrudt skal fjernes, for at undgå, at børsterne ikke slides for hurtigt og for at sikre, at overfladen af belægningen ikke bliver beskadiget. Viseren på motoren viser den indstillede højde og justeringsområdet på skalaen ved stjernegrebsføringen. På skalaen kan ses, hvor meget motoren med børsterne løftes eller sænkes ved justeringen.

Børsterne skal indstilles, således at de lige rører grunden.

Praktiske vink til børstning

De bedste resultater opnås med det omdrejningstal, der er indstillet. Ydeevnen er i høj grad afhængig af, hvor meget og hvad slags ukrudt der skal fjernes fra det areal, der skal behandles. Hvis omdrejningstallet falder meget i tilfælde af et tykt jordlag, anbefaler vi at trække maskinen et skridt tilbage og at børste overfladen en gang til eller at formindske børstetrykket. Børstetrykket justeres som beskrevet foroven. Vi anbefaler at bruge maskinen fortrinsvis i fugtigt vejr for at undgå intensiv støvdannelse. Hvis det ikke er muligt, skal De bære en støvmaske eller bestænke overfladen med vand.

Fra serienummer 16606202001 er ukrudtheksen udstyret med "Intek Edge Modular Motor" fra Briggs & Stratton. På denne motor kan der monteres en indsugnings snorkel (E10267). Indsugnings snorklen fastgøres til det øvre styr i området med mindst støv.



Herved forlænges rengørings- hhv. udvekslingscyklussen for luftfilteret. Se henvisningerne i kapitlerne "Vedligeholdelse af luftfilter" og "Rengøring af luftfilter".

Brug ikke ukrudtbørsten, hvis der er genstande som f.eks. biler eller ruder er i nærheden, da disse kan beskadiges let. Opstil beskyttelsesvægge!

Bind ikke motorbremsehåndtaget fast og gå aldrig fra maskinen, når motoren går.

Vi anbefaler kun at børste ved at køre maskinen frem for at sikre, at ukrudtet og snavset altid kastes ud uden risiko for tilstopning.

Maskinen må ikke anvendes i eksplosionsfarlige områder. Letantændelige materialer skal fjernes eller fugtes inden børstning påbegyndes. Med henblik på at reducere brandfaren på grund af den varme motor, skal motoren og især udstødningsgaslyddæmperen altid holdes fri for rester af ukrudt og ophobninger af snavs. Henstil ikke maskinen med varm motor i lukkede rum, men lad den først køle af i det fri.

Vær opmærksom på jordforskydninger og afsatse ved børstning. Hvis børsterne slås hårdt i jorden eller på en hindring og hvis de vibrerer meget, skal

udkrudtbørsten kontrolleres af en fagmand (værksted). Børstelejringen eller børsteholderen kan være beskadiget.

Rengør motorens luftfilter med jævne mellemrum. Især ved børstning af tørre overflader aflejres der meget støv i luftfilteret.

Aftagning af opsamlerkurv

Slip motorbremsehåndtaget, og vent, til børsterne står stille, inden opsamlerkurven tages af.

Løft den bagerste beskyttelsesklap, grib ind under styret, tag opsamlerkurven af og træk den væk mod bagsiden for at fjerne opsamlerkurven. Ifølge sikkerhedsforskrifterne skal den bagerste beskyttelsesklap falde i og lukke udkaståbningen på bagsiden.

Hvis der stadig er snavs i børstehusets kanal, er det hensigtsmæssigt at trække ukrudtbørsten ca. en halv meter tilbage for at opnå en lettere start af maskinen. Fjern aldrig ukrudtresten eller snavs, mens motoren går.

Tømning af opsamlerkurven

Hold den demonterede opsamlerkurve på grebet, løft den bagerste rammedel med den anden hånd, og hæld ukrudt og smuds ud.

Rengør opsamlerkurven regelmæssigt med vand, og vær altid opmærksom på, at vævet er luftgennemtrængeligt. Smudsrester i vævet forringer betydeligt ukrudtbørstens ydeevne.

Ophængning af opsamlerkurven

Opsamlerkurven må kun hænges op, når motoren er standset og børsterne står stille.

Løft den bagerste beskyttelsesklap, og hæng opsamlerkurven op i slidserne i børstehuset. Motoren må først startes, når opsamlerkurven er ophængt forsvarligt og De er i arbejdsstillingen igen.

Transport

Motoren skal være standset, hvis ukrudtbørsten skal løftes i forbindelse med transport. **Forsigtig!** Grib ikke styret foran lige ved sikkerhedsskørtet, ellers kommer De til at klemme fingeren eller tommelfingeren, når maskinen sættes ned. Luk benzinhanen og lad motoren gå, indtil den afbrydes på grund af mangel på benzin, og luk tanken, hvis De vil transportere ukrudtbørsten i et lukket køretøj.

Sørg for at sikre maskinen ved hver transport ved at surre den fast med gjerde, så den ikke kan flytte sig eller vælte.

Vedligeholdelse, pleje, opbevaring

Briggs & Stratton-motoren på ukrudtbørsten kræver kun lidt pleje og vedligeholdelse. Alligevel bør følgende vedligeholdelsesarbejde udfø-

res i slutningen af hver sæson eller hvis der er opstået driftsfejl.

Rengør maskinen med jævne mellemrum. Især motorafdækningen, som der suges køleluft ind, skal altid være fri for smuds.

Vedligeholdelse af børster

Særlig henvisning: Træk tændrørsstikket af!

Afhængigt af anvendelsen slides børsterne hurtigere eller langsommere. Børsterne skal udskiftes, når trådbørsterne hverken rører eller rengør grunden, selvom de er indstillet i den laveste højde.

Montager på børsteholderen må kun foretages af et autoriseret specialværksted. Børsteholderens fastgørelsesskrue skal fastspændes med et tilspændingsmoment på 50 + 5 Nm, så den hverken løsner sig eller bliver stramt for meget.

Hvis børsteholderen er fastgjort uforsvarligt eller forkert, kan den løsne sig under driften og medføre alvorlige personskader; desuden starter motoren ikke godt.

Udskiftning af børster

Løsn det øvre styr, løft børstehuset på forsiden, til det står på baghjulene og enderne af styrets nedre del. Når ukrudtbørsten er i denne position, kan børsterne udskiftes let og sikkert. Bær arbejdshandsker ved udskiftning af børsterne.

Løsn børsteholderens skruer på børsteoptagelsens overside, og træk børsten ud af optagelsen på børsteholderen. Skub den nye børste til anslaget ind i optagelsen i børsteholderen, og fastspænd børsteholderens skruer igen, se kapitel "Vigtig montageanvisning".

Udskift altid de to børster samtidig, og indstil børstehøjden på ny. Børsterne skal udskiftes meget omhyggeligt. Aflever ukrudttheksen til et autoriseret værksted, hvis det viser sig, at børsteholderen eller glidekoblingen skal repareres.



Skrue for børsteholder

Start motoren først, efter at De har løftet motoren

til den højeste position og viseren står på "Min". Børsterne skal kun udøve lidt tryk på den overflade, hvor ukrudt skal fjernes, for at undgå, at børsterne ikke slides for hurtigt og for at sikre, at overfladen af belægningen ikke bliver beskadiget.

Forsigtig! Vigtig anmærkning!

Stands motoren øjeblikkeligt, hvis maskinen støjer og vibrerer meget. Hvis De fortsætter med at børste beskadiges maskinen i løbet af kort tid.

Børsterne er sandsynlig slidt uens og forårsager en stærk ubalance.

Udskift børsterne!

Hvis maskinen stadig ikke fungerer helt normal, skal den afleveres til en forhandler for at få motorfastgørelsen kontrolleret.

Uens slitage af børster opstår hovedsageligt, fordi trykket, børsterne udøver på grunden, er for stort.

Vedligeholdelses-anvisninger

Forudsætning for den forlængede fabriksgaranti, der er angivet på garantikortet, er at De afleverer Deres AS-ukrudttheks til en autoriseret AS-forhandler, så de foreskrevne eftersyn kan foretages. Vedligeholdelsesarbejdet udføres hurtigt og omhyggeligt af faguddannet personale, der er oplært på fabrikken. Eftersyn skal udføres efter hver 50. driftstime, dog senest ved årets slutning i forbindelse med klargøring til vinteropbevaring.

Se også **sikkerheds-, betjenings- og vedligeholdelses-anvisningerne** i den vedlagte **betjeningsvejledning til motoren**. Særligt vigtigt for en lang levetid er en tilstrækkelig oliestand og regelmæssig udskiftning af olien og luftfilteret.

Køleribberne skal altid holdes rene for at sikre tilstrækkelig køling af motoren.

Et eftersyn omfatter følgende arbejde:

Disse anvisninger er beregnet til serviceværkstederne!

1. Fjern alle smuds- og ukrudtresten, og gør ukrudtbørsten grundigt ren. Lakskader skal udbedres.
2. Rengør luftfilteret, indsugningssystemet og karburatoren. Luftfilteret må ikke blæses igennem med trykluft, når filteret er i maskinen. Sæt det rengjorte hhv. nye filter i.
3. Køleluftvejen skal holdes fri. Til dette formål skal eventuelle rester fra fejning fjernes fra motorens køleribber, ventilatorblade og udluftningsgitter.
4. Kontroller tank, tankdæksel, benzinhane, benzinslange og benzinfileret for gennemstrømningsmængde og tæthed.
5. Kontroller luftspalten mellem magneten ved blæserhjulet og tændspolens polplade (0,2-0,3 mm).
6. Rengør tændrøret, juster afstanden mellem elektroderne (0,51 mm), og kontroller tændgnisten.
7. Indstil hjulene, så de kører let uden slør.
8. Kontroller, at alle skruer og møtrikker er fastspændt korrekt; om nødvendigt, skal de spændes efter.
9. Udskift fejebørsterne, og kontroller, at børsteholderen er fastgjort forsvarligt.
10. Udskift motorolien - påfyld 0,65 liter motorolie SAE 30 eller 10W-30.
11. Prøvekørsel og indstil motorens omdrejningstal til 2800min⁻¹.
12. Test motorbremsen og kortslutningskontakten. Børsterne skal stå stille i løbet af 3 sekunder, når de drejer ved fuldt omdrejningstal (2800 min⁻¹).
13. Indstil Bowden-trækket for køredrevet. Når håndtaget er trykket in, skal trykfjederen sammenpresses 2 - 3 mm. Kontroller køredrevshåndtaget. Slip håndtaget. Ukrudtbørsten skal standse.
14. Bowden-trækket for afskærmningen i siden skal indstilles, så den går let.

Rengøring af tændrør

Træk tændrørsstikket af og skru tændrøret ud. Rengør elektroderne med en messingtrådbørste, og indstil afstanden på 0,51 mm. Kontroller tændrøret med et testinstrument for tændgnister.

Ved udskiftning af tændrøret skal man være opmærksom på den rigtige tændrørstype (varmeværdi, gevindlængde osv.; se de tekniske specifikationer).

Vedligeholdelse af luftfilter

Motoren må aldrig bruges uden luftfilter.

Brug ikke fugtige eller fedtede luftfiltre. Skum-

stof-forfilteret absorberer groft støv.

Ved stærk støvdannelse er det muligt, at De skal rengøre eller udskifte filteret allerede efter 10 minutter. Kontroller derfor altid, at luftfilteret er rent.

Vi anbefaler at medtage nogle rengjorte eller nye skumstof-forfilter som reserve og udskifte disse med korte intervaller.

Rengøring af luftfilter

- Tag det tilsmudsede skumstof-forfilter af patronen.
- Vask filteret i vand tilsat et flydende rengøringsmiddel. - Lad filteret tørre grundigt i luften.
- Sæt det tørre forfilter igen i den rene patron.

Luftfilterets papirindsats skal rengøres eller udskiftes efter maks. 10 driftstimer.

Filterindsatsen skal udskiftes hvert andet år uafhængigt af driftstimetallet. Når filterindsatsen tages ud, skal De være opmærksom på, at De først ryster støvet uden for filterholderen. Støvet må under ingen omstændigheder komme i karburatoren.

Læs også betjeningsvejledningen til motoren, der følger med maskinen.

Reserve dele

Hvis De skal bruge reservedele til motoren eller maskinen, skal De oplyse forhandleren maskin- og motornummeret og aftaler en tid for reparationen.

Der må kun anvendes originale dele og tilbehør, der er godkendt af AS-Motor.

For dele fra tredjepart bortfalder garantien for den pågældende del såvel som for hele maskinen og følgeskader.

Sliddele

Nogle dele som børsten E09751, glideskiven E10016, tallerkenfjederen E05365, Bowden-trækkene Vario-træk E06119, motorbremsekablet E06845, køredrevskablet E10023, kablet for afskærmningen i siden E10024, kileremmene E08875 og E08876 samt startsnoren er udsat for stærkt slid. Hvis de udsættes for usædvanligt stort slid, kan der opstå skader.

De er derfor ikke omfattet af garantien.

Sliddele som luftfilterindsatsen, tændrøret samt sekskantskruen E10381 bliver slidt.

Der gælder derfor intet garantikrav for disse dele.

Fejl og afhjælpning

Der kan opstå fejl, hvis maskinen er blevet overbelastet eller ikke er blevet behandlet og vedligeholdt korrekt. Tabellen nedenfor indeholder de fejl, der hyppigst forekommer, og anvisninger på, hvordan de afhjælpes. Ved andre fejl skal man henvende sig til det nærmeste serviceværksted.

Det anbefales at få afhjulpet alle fejl og mangler på Deres ukrudt-heks på et autoriseret specialværksted.

Fejl	Årsag	Afhjælpning
Motoren starter ikke	-Motorbremsehåndtaget er ikke trykket ind -Ingen brændstof i tanken -Brændstofledningen er tilstoppet -Tændrørsstikket ikke på tændrøret -Tændrøret er sodet til -Vand i karburatoren -Luftfilteret er tilsmudset -Benzinen er for gammel	Tryk på håndtaget på styret Påfyld benzin Blæs ledningen igennem Sæt tændrørsstikket på Rengør / udskift Rengør svømmerhuset Rengør / udskift Påfyld ny benzin
Motoren har ingen ydeevne	-Luftfilteret er tilsmudset -Regulator sidder fast -Hoveddyse er tilstoppet	Rengør / udskift Kontroller Rengør med trykluft eller børste
Unormale lyde	-løse fastspændingsanordninger (skruer) -Defekt udstødning -Indsugningsstudsens er utæt	Spænd delene fast Udskift Tættes eller udskiftes
Unormale vibrationer	-Børsteholderen med børsterne er ikke afbalanceret Børsterne er ikke sat helt i -Børsterne slides ikke ens	Afbalancering på specialværksted Sæt børsten i helt til anslaget Udskift børsterne
Hjuldrev er utilstrækkeligt	-Koblingen i gearkassen slæber	Juster bowdentrækket, indtil trykfjederen trykkes 2 - 3 mm ned, når håndtaget trykkes ind.

Vi gør udtrykkelig opmærksom på, at vi i iht. produktansvarsloven ikke hæfter for skader, der er forårsaget af vores maskiner, såfremt skaderne skyldes ukorrekte reparationer, eller såfremt der ved udskiftning af dele er blevet anvendt dele, der ikke er originale,

eller dele, der ikke er godkendt af os, og såfremt reparationen ikke er blevet udført af vores serviceorganisation eller af et autoriseret specialværksted. Tilsvarende gælder også for reservedele og tilbehør.

Tekniske specifikationer

Model	Ukrudtbørste ukrudt-heks AS 50 B1/4T
Motor	Briggs & Stratton Intek Edge Modular (fra serienr. 16606202001)
Model	Encylindret firetaktsmotor
Slagvolumen	189 cm ³
Ydelse	maks. 4,4 kW
Startanordning	Reversionshåndstarter
Brændstof	blyfri normalbenzin min. 85 oktan
Omdrejningstal	2800 min ⁻¹
Kørehastighed	1,6 til 2,5 km/t
El-anlæg	
elektronisk tænding	ja
Tændingstidspunkt	indstillet fra fabrikken
Luftspalte magnet-polplade	0,25 - 0,36 mm
Tændrør	QC12YC
Elektrodeafstand	0,51 mm
Mål	
Arbejdsbredde	50 cm
Børstehøjde	indstillelig
Længde	1900 mm (1070 mm for transport)
Højde over motor	1000 mm (570 mm for transport)
Vægt	70 kg
Opsamlerkurv	ca. 25 liter opsamlevolumen
Tankindhold	1,5 liter
Køretid med en tankfyldning ca.	1-2 timer
Støjemission	96 dB(A)
Hånd-armsvingning	2,5 m/s ²

Vibrationer

Når maskinen støjer og vibrerer meget, kan det medføre skader på maskinen, men også forstyrrelser i blodforsyningen til hænderne (Raynauds syndrom). Børsterne er sandsynlig slidt uens og forårsager en stærk ubalance. Udskift børsterne!

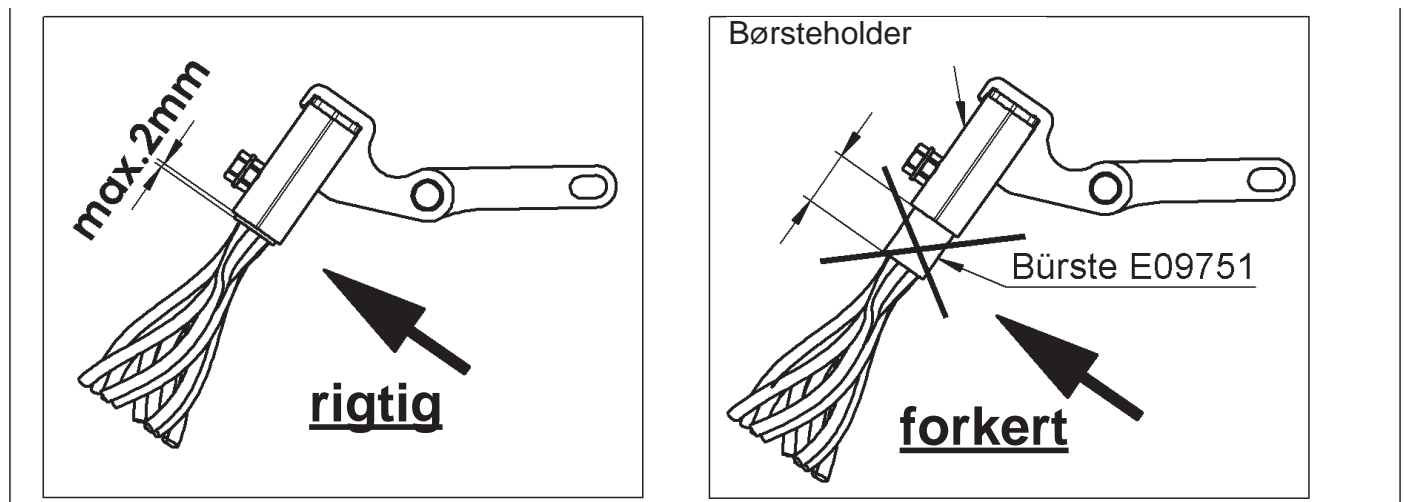
Vigtig montageanvisning

Montagelejeringsen ødelægges, hvis der er ubalance i AS 50 B1 4T ukrudtheksens børstesystem!

Udskift alt de to børster på samme tid!

For at undgå, at der opstår ubalance, skal man ved udskiftning af børsterne ET09751 altid være opmærksom på, at:

- de to børster er sat helt i børsteholderen!
- børsteholderne ikke kan drejes (fjern snavs)



Vibrationer

Hvis maskinen vibrerer meget og støjer meget, der børsterne i ubalance.

I så fald skal de to børster udskiftes omgående.



**AS-Motor TYSKLAND
GmbH & Co. KG
D74420 Oberrot**

EG-Konformitätserklärung

*EC Declaration of Conformity
CE Déclaration de conformité*

Wir / We / Nous

**AS-Motor TYSKLAND GmbH & Co. KG
Lindenstraße 1
D-74420 Oberrot**

erklären, dass die Maschine / *declare that the machine / déclarons que la machine*
Ukrudtbørste

Typ: Ukrudtbørste AS 50 B1/4T fra maskinnummer 16604404001
Type:
Type:

mit folgenden EG-Richtlinien übereinstimmt:
conforms to the specifications of the following EC directives:
est conforme aux spécifications des directives CE suivantes:

98/37/EG, 89/336/EWG

Gegebenenfalls angewendete Normen:
Where appropriate applied standards:
Le cas échéant, standards appliqués:

EN ISO 12100 del 1 og 2,
EN 294 og EN 836

Oberrot, d. 30.09.2004

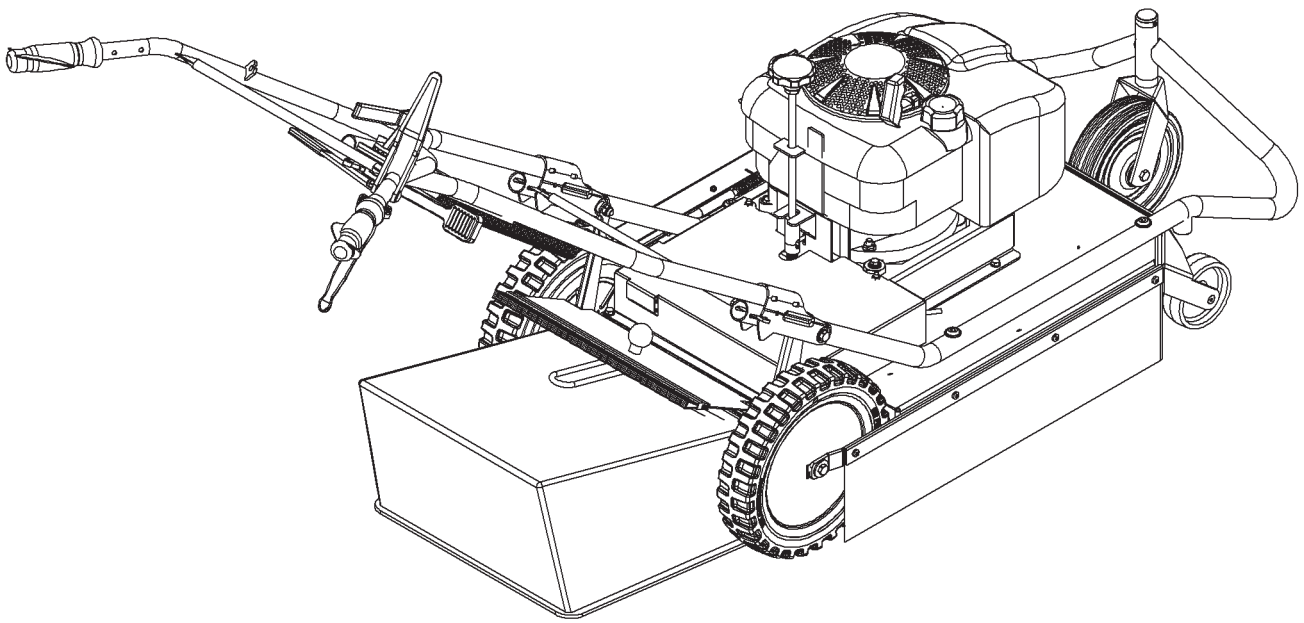
Ort Datum
Place Date
Lieu Date

Unterschrift
Signature
Signature

Beauftragter ¹⁾
Representative
Délégué

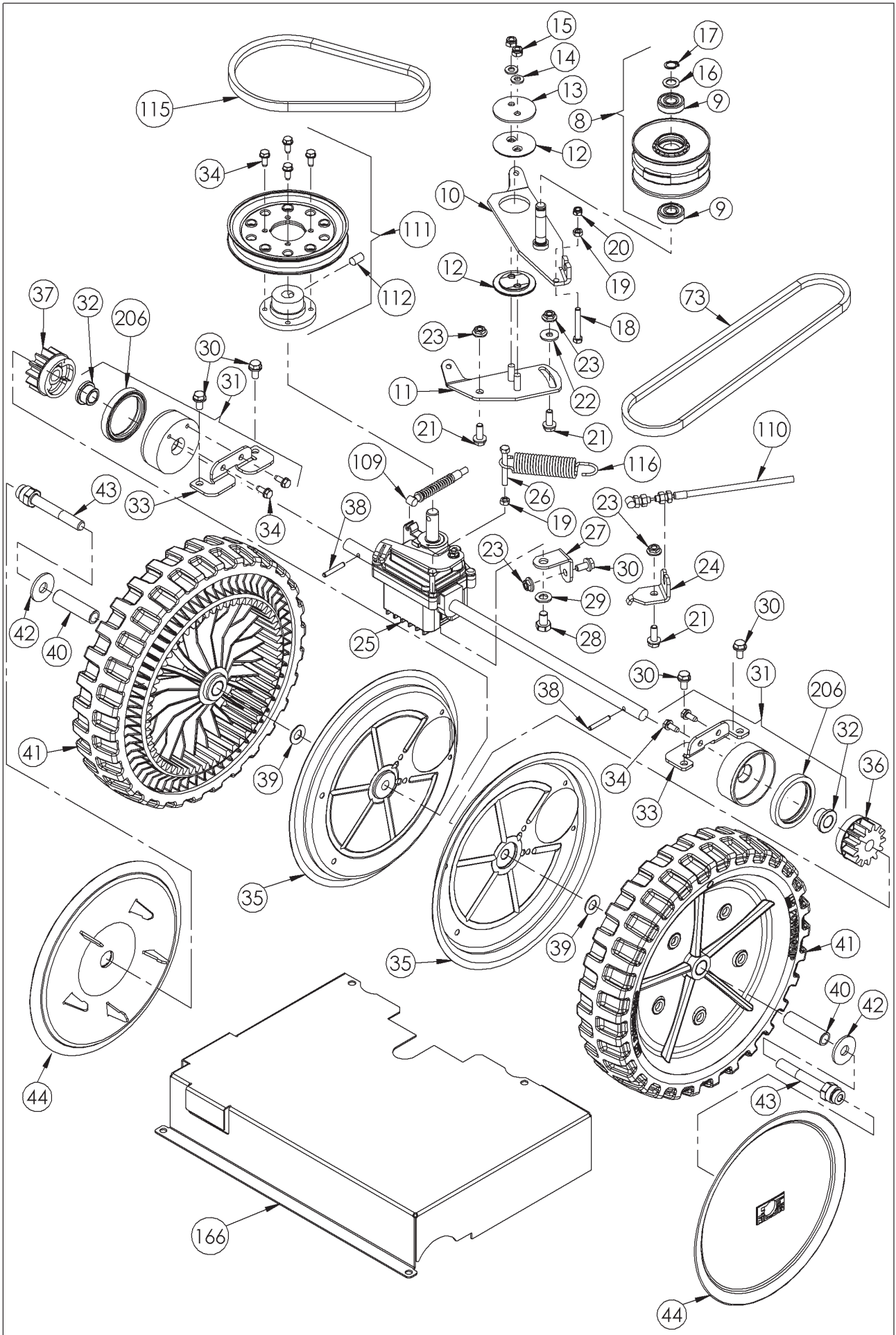
¹⁾ Angaben zum Unterzeichner, der bevollmächtigt ist, die Erklärung für den Hersteller oder seinen in der Gemeinschaft niedergelassenen Bevollmächtigten rechtsverbindlich zu unterzeichnen.
Identification of the person empowered to sign on behalf of the manufacturer or his authorized representative established in the community.
Identification du signataire ayant reçu pouvoir pour engager le fabricant ou son mandataire établi dans la communauté.

AS50B1/4T



Drev

fra serienr.16607303001



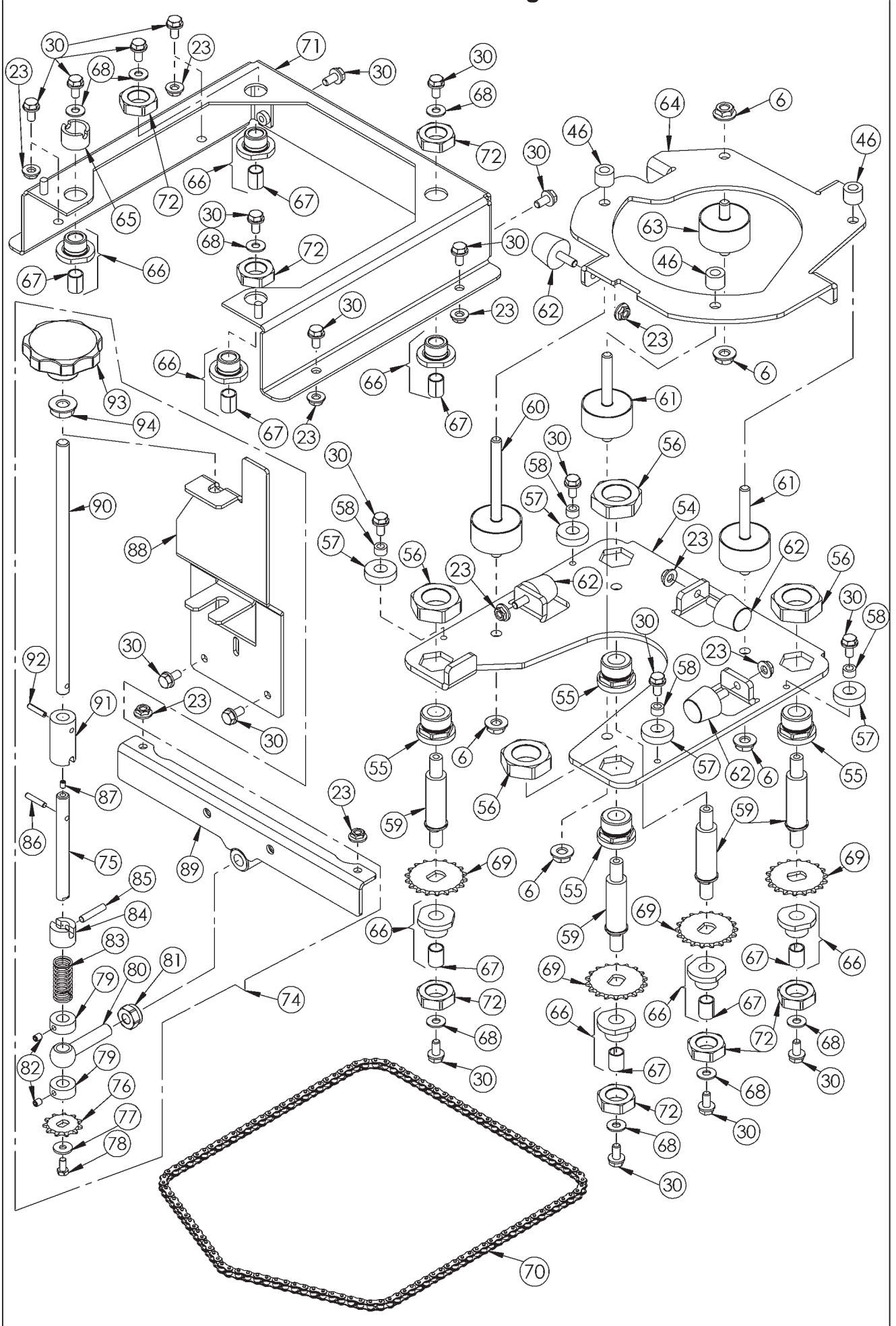
AS 50B1/4T drev fra serienr.16607303001

Nr.	RD-nr.	Benævnelse
8	E04344	Varioskive
9	E04345	Rillekugleleje
10	E04339	Svingarm, kompl.
11	E04280	Justeringsplade
12	E05457	Lejeskive
13	E05515	Trykskive
14	E01940	Skive
15	E07269	6-kant møtrik
16	E02649	Støtteskive
17	E02650	Låsering
18	E05718	6-kantskrue
19	E01950	6-kant møtrik
20	E01932	6-kant møtrik
21	E07247	Låseskrue
22	E03914	Skive
23	E05975	Paltandmøtrik
24	E04362	Støttevinkel f. Bowden-træk
25	E10004	Gear AS 50 B1
26	E03902	6-kantskrue
27	E10005	Støttevinkel f. gear
28	E03714	6-kantskrue
29	E01905	Skive
30	E04631	Låseskrue
31	E10008	Drevhjulafdækning, kompl.
32	E08874	Glidleje
33	E10101	Anslagvinkel
34	E05828	Gevindskrue
35	E05333	Dækplade
36	E06910	Drevhjul højre
37	E06911	Drevhjul venstre
38	E06913	Nålrulle
39	E03483	Tallerkenfjeder
40	E04185	Lejebøsning
41	E05269	Hjul, kompl.
42	E01980	Skive
43	E10007	Specialskrue M10
44	E10102	Hjulkapsel med hul Ø18
73	E08875	Kilerem
109	E10023	Køredrevstræk
110	E06119	Variotræk
111	E10006	Remskive, kompl.
112	E06808	Gevindstift
115	E08876	Kilerem Z10x475 DIN22
116	E07125	Trækfjeder
166	E10121	Vario-afdækning, orange
206	E10550	Akseltætningsring

AS 50 B1/4T bjælke +styr fra serienr.16607303066

Nr.	RD-nr.	Benævnelse
2	E10100	Ophængningsvinkel, kompl.
3	E03957	Skive
4	E03932	6-kant- skrue
6	E06037	Paltandmøtrik
14	E01940	Skive
22	E03914	Skive
23	E05975	Paltandmøtrik
29	E01905	Skive
51	E03829	6-kant- møtrik
95	E10112	Bærerrør, kompl. orange
96	E02919	DU-bøsning
97	E10113	Gaffel til swinghjul, kompl.
98	E04397	Styrhovedhætte
99	E08561	Spændestift
100	E05454	Hjul D.180 med PVC-hjul
101	E05681	6-kant- skrue
102	E05753	Afstandsbøsning 18lg.
103	E05455	Skive for hjul
104	E01912	6-kant- møtrik
105	E04801	Rigel orange
106	E06042	Trækfjeder
108	E06691	Skrue med linsehoved
109	E10023	Køredrevstræk
110	E06119	Variotræk
140	E06017	Styr orange
141	E04813	Styrgreb højre, venstre
142	E07542	Betjeningsarm
143	E06050	Håndtag
144	E05953	Fladrundbolt
145	E06845	Træk for motorbremse
146	E06120	Øvre styr, kompl.
147	E05783	Justeringskive
148	E05784	Justeringsarm
149	E03592	Skive
150	E03319	Tallerkenfjeder
151	E06130	6-kant- møtrik
152	E10119	Excenterarm kompl. med øjeskrue
153	E10120	Øjeskrue
154	E04476	Bolt
155	E04567	Akselsikring
156	E04568	Tallerkenfjeder
157	E10009	Armleje
158	E10010	Arm for sideklap
159	E10089	Modholder M6
160	E10024	Træk for sideklap
161	E08451	Bolt
162	E08452	Kl-sikring
163	E07084	Slange 520lg.
164	E03777	6-kant- skrue
165	E06102	Afstandsbøsning 8 lg.
191	E10144	Sadelanslagsbuffer
192	E05422	Gevindskrue

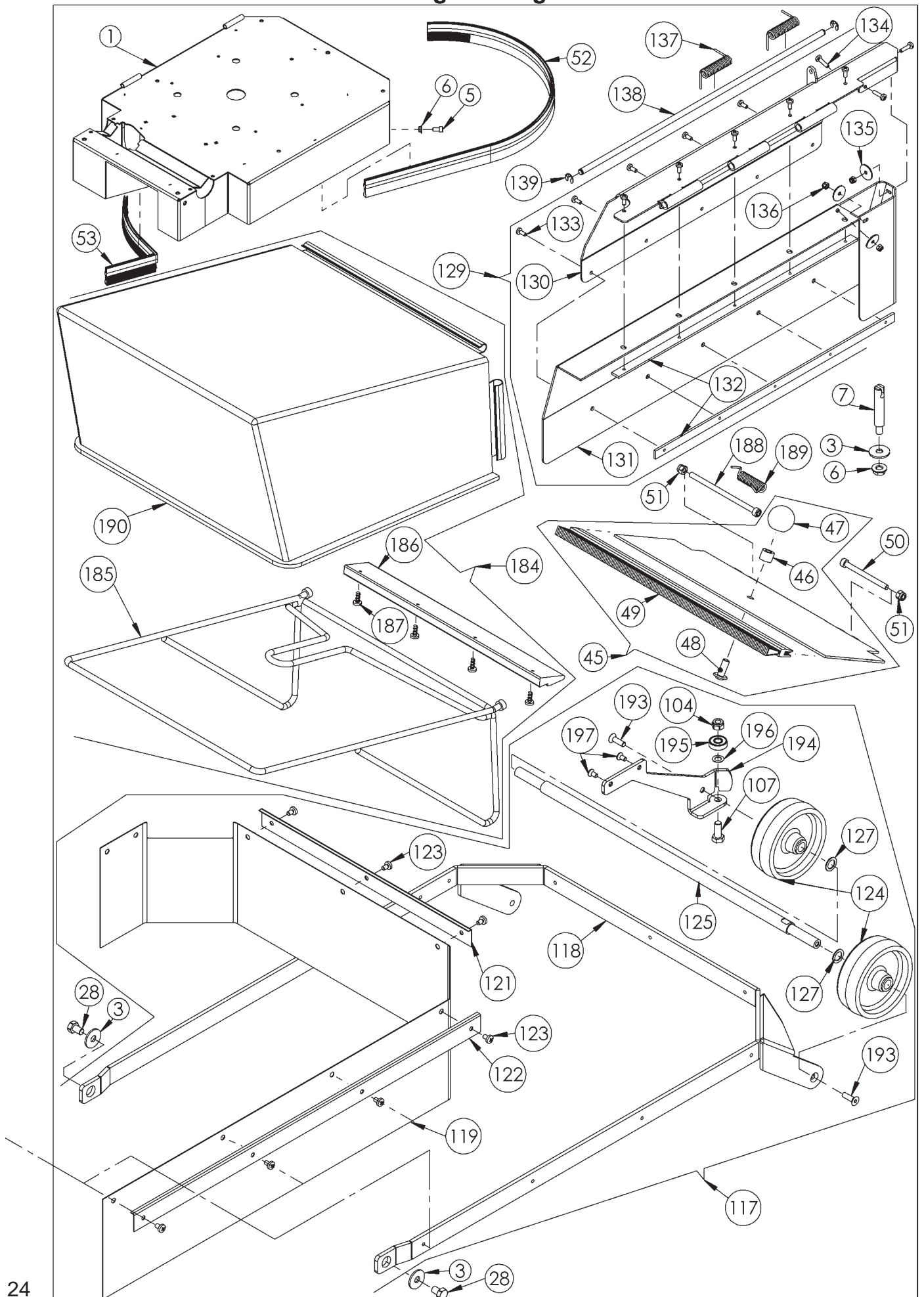
Höhenverstellung



AS 50 B1/4T Højdejustering

Nr.	RD-nr.	Benævnelse
6	E06037	Paltandmøtrik
23	E05975	Paltandmøtrik
30	E04631	Låseskrue
46	E07722	Bøsning 15x8x11,5
54	E10166	Motorplade bund
55	E10019	Specialmøtrik M16
56	E10105	6-kant- møtrik
57	E10020	Rundfjeder
58	E04359	Afstandsrør 6lg.
59	E08896	Gevindspindel
60	E07104	Gummielement
61	E07102	Gummielement
62	E04597	Anslagsbuffer
63	E10168	Gummielement
64	E10167	Motorplade top
65	E10181	Specialmøtrik M18x1,5
66	E10022	Lejeskive med DU-bøsning
67	E06538	DU-bøsning
68	E10126	Hjulskærmskrue
69	E10106	Kædehjul Z18
70	E10015	Rullekæde
71	E10107	Føringsblænde
72	E07875	6-kant- møtrik
74	E10108	Kædehjulaksel, kompl.
75	E08898	Kædehjulaksel
76	E10013	Kædehjul Z11
77	E03960	Skive
78	E01921	6-kant- skrue
79	E08899	Klemring
80	E08871	Øjeskrue
81	E01968	6-kant- møtrik
82	E07912	Gevindstift
83	E01872	Trykfjeder
84	E10001	Låsebøsning
85	E10109	Torsionsstift
86	E08873	Cylinderstift
87	E08872	Gevindstift
88	E10002	Støttevinkel orange
89	E08897	Spændevinkel, kompl.
90	E10003	Stilleaksel
91	E10110	Justeringsbøsning
92	E07656	Spændestift
93	E10111	Stjernegrebmøtrik
94	E07668	Paltandmøtrik

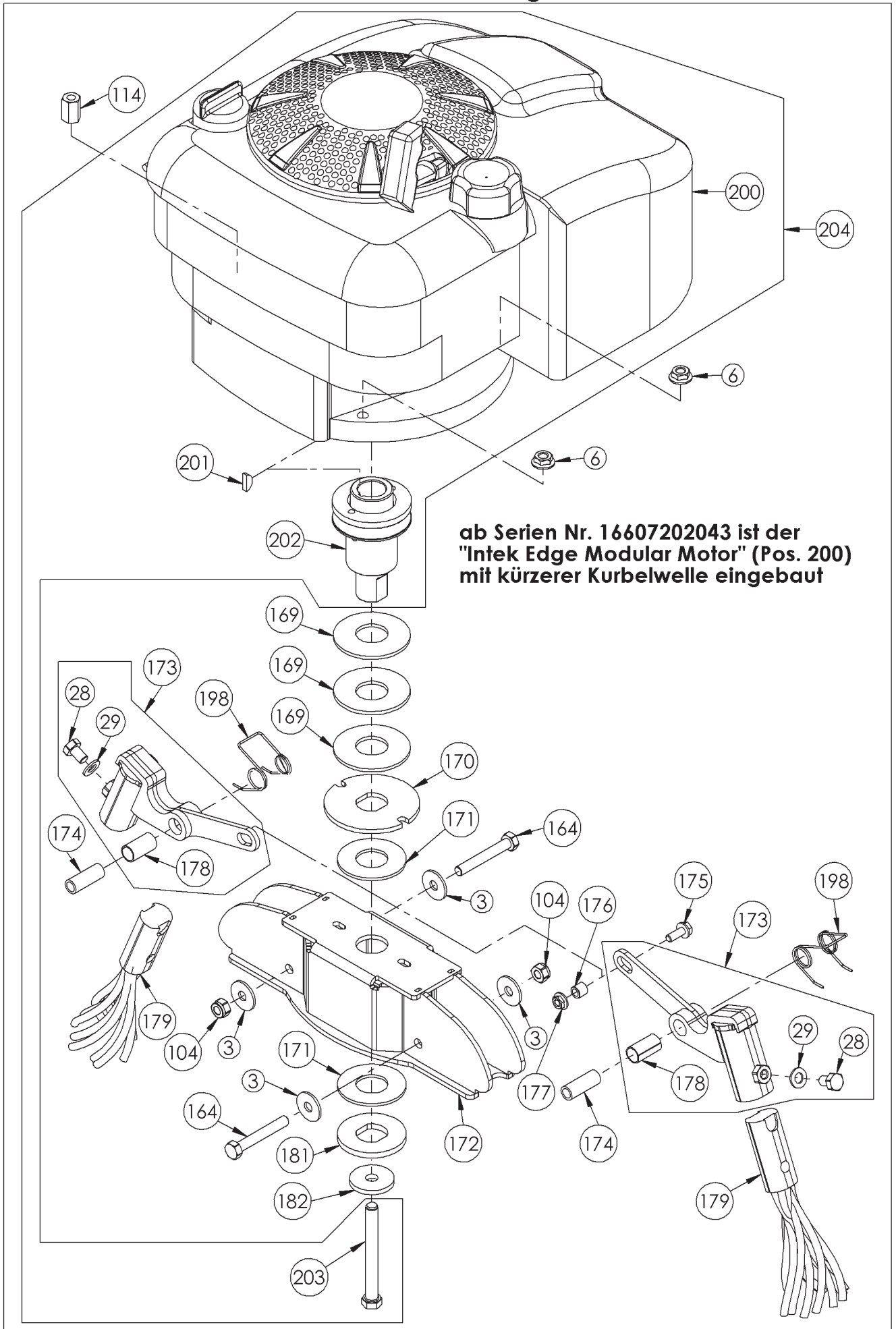
Schutzeinrichtungen+Fangbox



AS 50 B1/4T beskyttelsesanordninger+opsamlerkurv

Nr.	RD-nr.	Benævnelse
1	E10099	Kappe, kompl. orange
3	E03957	Skive
5	E05458	Cylinder- skrue m. indiv. sekskant
6	E06037	Paltandmøtrik
7	E08878	Modholder M8
28	E03714	6-kant skrue
45	E10103	Bagklap, kompl.
46	E07722	Bøsning 15x8x11,5
47	E07245	Kugleknop
48	E08450	Skrue med linsehoved
49	E10104	Børstelige 360
50	E08877	Cylinder- skrue m. indiv. sekskant
51	E03829	6-kant- møtrik
52	E08879	Børstelige 1100
53	E08880	Børstelige 393 færdig
104	E01912	6-kant møtrik
107	E03938	6-kant skrue
117	E10114	Ramme for beskyttelsesdug, kompl.
118	E10115	Ramme for beskyttelsesdug, kompl.
119	E08884	Beskyttelsesdug 1 sæt + vejledning
121	E08886	Klemvinkel 358 lg.
122	E08887	Klemvinkel 590 lg.
123	E04409	Linseskruer
124	E08888	Støttehjul
125	E08889	Støttehjulsaksel
127	E03113	Passkive
129	E10116	Sideklap, kompl.
130	E10117	Sideklap, kompl. orange
131	E08882	Beskyttelsesgummi i siden
132	E08883	Prelbeskyttelsesliste
133	E03849	Linseskruer
134	E05900	Linseskruer
135	E10118	Hjulskærmskrue
136	E03947	6-kant- møtrik
137	E10088	Schenkelfjeder
138	E08881	Hængselstang
139	E03409	Låseskive
184	E10011	Smudsopsamlerkurv, kompl.
185	E10012	Bøjle for opsamlerkurv, kompl.
186	E10014	Slæbeliste
187	E05887	Linsepladeskrue
188	E10139	Cylinder- skrue m. indiv. sekskant
189	E10145	Schenkelfjeder
190	E10146	Smudsopsamlerkurv
193	E04342	Undersænkskrue
194	E10194	Slæbebeskyttelse
195	E07211	Rillekugleleje
196	E05984	Passkive
197	E05451	Undersænkskrue

Motor + Bürstenträger



AS 50 B1/4T motor og børsteholder fra serienr. 16607202043

Nr.	RD-nr.	Benævnelse
3	E03957	Skive
6	E06037	Paltandmøtrik
28	E03714	6-kant skrue
29	E01905	Skive
104	E01912	6-kant- møtrik
114	E10018	Samlingsmøtrik
164	E03777	6-kant- skrue
169	E05365	Tallerkenfjeder
170	E10122	Trykplade top
171	E10016	Glideskive
172	E08891	Børsteholder
173	E08894	Børsteholder, kompl.
174	E10180	Afstandsøsning 31 ,8lg.
175	E10189	Flangeskrue
176	E03699	Afstandsøsning 9lg.
177	E10188	Flangemøtrik
178	E06364	DU-øsning
179	E09751	Børste for ukrudtheks
181	E10077	Skive for børsteholder
182	E08893	Skive Ø9,8xØ35x4
198	E10192	Schenkelfjeder
200	E10415	Motor B&S Intek Edge Modular
201	E10162	Skivefjeder
202	E10416	Bæremav med remskive
203	E10381	Sekskant-tømmeskrue
204	E10537	Motor B&S med bæremav



AS-Motor TYSKLAND
GmbH & Co. KG
D74420 Oberrot

professionel teknik til have- og landskabspleje

AS-Grøntklippere

klipper meterhøjt græs, ukrudt og buskads. Robuste maskiner til ekstensivt plejede arealer. Ingen oprydning. Bioafklippet bliver liggende som basisgødning.

AS-Mulchmeister og Rider-Grøntklippere

De perfekte græsklippere til biologisk pleje af grønne områder. Med 10,3 kW (14 hk) hhv. 15,4 kW (21 hk) tocyklindret 4-takts-motor.

AS- firehjulstrukne grøntklippere

klipperen til alle terræner, 4-hjulstræk, med trinløs regulering af drivhastigheden, bakgear og baghjulsbremse

AS- Bagudkastrotorklippere

er plæneklippere i komfortklassen. Med hjuldrev og med trinløs hastighedsregulering. Med bagudkast og standard med græsopsamlerpose. Med totakts- eller firetaktsmotor efter ønske. De klipper og opsamler altid, også selvom græsset er meget fugtigt.

AS-Universalklippere

meget robuste og effektive, med hjuldrev.

Samix kompostmaskine

Fjern haveaffaldet, og få kompost. De motor-drevne have-kompostmaskiner findeler alt haveaffald til perfekt kompost. Grene i op til 65 mm tykkelse findeles. Til alle haver, med el- eller benzinmotor og med speciel støjisolering. Den hurtige, støjsvage kompostkværn med snække-snitsystem.

EDB-nr.G0 73 29 001
E05195
11.09.2007