

Winterprogramm 2015/2016

**YANMAR**



# Souverän durch den Schnee

Schneeschaufeln ist für Sie keine Option?  
Dann werden Sie unsere Schneefräsen lieben.



# Sno-Tek

Compact

Die zweistufigen Schneefräsen von Sno-Tek sind die idealen Einstiegsgeräte mit unschlagbarem Preis-Leistungsverhältnis. Sie verfügen über das wartungsfreundliche „Top-Load“ Aluminiumgetriebe und liefern durch eine optimale Abstimmung zwischen Motor und Räumbreite ein stets sauberes Räumergebnis.



Top-Load Getriebe aus Aluminium



Hochwertiges Bedienpanel



Sno-Tek ST 24 E **Made in USA**

|  | Radfräse |         |         |
|--|----------|---------|---------|
|  | ST 20    | ST 22 E | ST 24 E |

|                                 |                     |                     |                     |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| <b>Artikelnummer</b>            | 939302              | 920315              | 920313              |
| <b>Motor</b>                    | 4-Takt OHV          | 4-Takt OHV          | 4-Takt OHV          |
| <b>Hubraum</b>                  | 136 cm <sup>3</sup> | 136 cm <sup>3</sup> | 208 cm <sup>3</sup> |
| <b>Handstart / Elektrostart</b> | Rückholstarter/—    | •/230 V             | •/230 V             |
| <b>Anzahl Gänge</b>             | 1-Gang              | 6 vor / 2 zurück    | 6 vor / 2 zurück    |
| <b>Antrieb</b>                  | Disc-O-Matic        | Disc-O-Matic        | Disc-O-Matic        |
| <b>Differential und Sperre</b>  | —                   | Pin-Lock System     | Pin-Lock System     |
| <b>Räumbreite</b>               | 51 cm               | 56 cm               | 61 cm               |
| <b>Auswurfweite</b>             | 0,9 - 10,7 m        | 0,9 - 10,7 m        | 0,9 - 12,2 m        |
| <b>Kaminschwenkbereich</b>      | 205° Quick Turn     | 205° Quick Turn     | 205° Quick Turn     |
| <b>Reifendurchmesser</b>        | 25 cm               | 33 cm               | 33 cm               |
| <b>Schleuderraddurchmesser</b>  | 30,5 cm             | 30,5 cm             | 30,5 cm             |
| <b>Gewicht</b>                  | 58,5 kg             | 72,6 kg             | 76,7 kg             |
| <b>Arbeitsscheinwerfer</b>      | —                   | —                   | —                   |
| <b>Griffheizung</b>             | —                   | —                   | —                   |

Preis € inkl. USt. — Preis lt. Auszeichnung bei Ihrem Händler

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

## Top-Facts

Aluminium Top-Load Getriebe  
 Hochfester Polymer Kamin  
 Einhandbedienung  
 Made in USA



# Ariens

Einstufig



Robuste Kunststoffräder



Wartungsfreundlicher Zugang zum Motor



Seitenpaneele aus Stahl für besseres Arbeiten im kompakten Schnee



Die einstufige Schneefräse PathPro ist die ideale Lösung für jene, die eine kompakte, leichte und leistungsfähige Schneefräse suchen. Trotz kompakter Abmessungen überzeugt sie auch bei nassem, kompakten Schnee und liefert ein perfektes Räumergebnis.



Ariens Path Pro 136

|  | Einstufig    |
|--|--------------|
|  | Path Pro 136 |

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| <b>Artikelnummer</b>            | 938310               |
| <b>Motor</b>                    | Ariens AX 4-Takt OHV |
| <b>Hubraum</b>                  | 136 cm <sup>3</sup>  |
| <b>Handstart / Elektrostart</b> | Rückholstarter/—     |
| <b>Anzahl Gänge</b>             | —                    |
| <b>Antrieb</b>                  | —                    |
| <b>Differential und Sperre</b>  | —                    |
| <b>Räumbreite</b>               | 56 cm                |
| <b>Auswurfweite</b>             | 0,9 - 7,6 m          |
| <b>Kaminschwenkbereich</b>      | manuell              |
| <b>Reifendurchmesser</b>        | 20 cm                |
| <b>Schleuderraddurchmesser</b>  | —                    |
| <b>Gewicht</b>                  | 48 kg                |
| <b>Arbeitsscheinwerfer</b>      | —                    |
| <b>Griffheizung</b>             | —                    |

Preis € inkl. USt. 980,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

## Top-Facts

Austauschbare Gummilippen  
 Komfortabler Wartungszugang  
 Ergonomischer Holm

# Ariens Compact



Die hochwertige Ausführung der Ariens Fräsen mit robusten Stahlteilen garantiert eine lange Lebensdauer.

Das ansprechende Design der Ariens Modelle ist auf perfekte Ergonomie getrimmt. Das wartungsfreundliche Top-Load Getriebe aus Gusseisen ermöglicht bessere Kraftübertragung und eine höhere Lebenserwartung als herkömmliche Getriebe. Viele praktische Ausstattungsdetails sorgen je nach Modell für komfortable Handhabung und beste Räumleistung.



Ariens  
ST 24 LE Compact



Halogenscheinwerfer: Sicheres Arbeiten auch bei Dunkelheit



Top-Load Getriebe aus Gusseisen mit synthetischem Getriebeöl



Stahlkaminschnellverstellung



Pin-Lock-System

|  | Rodantrieb       | Raupenantrieb     |
|--|------------------|-------------------|
|  | ST 24 LE Compact | ST 24 LET Compact |

|                          |                               |                               |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer            | 920321                        | 920318                        |
| Motor                    | Ariens AX 4-Takt OHV          | Ariens AX 4-Takt OHV          |
| Hubraum                  | 208 cm <sup>3</sup>           | 208 cm <sup>3</sup>           |
| Handstart / Elektrostart | •/230 V                       | •/230 V                       |
| Anzahl Gänge             | 6 vor / 2 zurück              | 6 vor / 2 zurück              |
| Antrieb                  | Disc-O-Matic                  | Disc-O-Matic                  |
| Differential und Sperre  | Pin-Lock System               | —                             |
| Räumbreite               | 61 cm                         | 61 cm                         |
| Auswurfweite             | 0,9 - 12,2 m                  | 0,9 - 12,2 m                  |
| Kaminschwenkbereich      | 205° Quick Turn <sup>1)</sup> | 205° Quick Turn <sup>1)</sup> |
| Reifendurchmesser        | 33 cm                         | —                             |
| Schleuderraddurchmesser  | 30,5 cm                       | 30,5 cm                       |
| Gewicht                  | 80,3 kg                       | 102 kg                        |
| Arbeitsscheinwerfer      | •                             | •                             |
| Griffheizung             | —                             | —                             |
| Preis € inkl. USt.       | 1.998,- €                     | 2.330,- €                     |

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

<sup>1)</sup> Wurfweitenverstellung am Holm

## Top-Facts

Top-Load Fräsgetriebe aus Gusseisen  
Wurfweitenverstellung am Holm  
6 Fahrstufen vor, 2 retour  
230 V E-Start  
Licht

# Ariens Deluxe



Alle Ariens Modelle präsentieren sich in dieser Saison mit ergonomischen Verbesserungen in einem neuen ansprechenden Design. Außerdem verfügen sie über das neue, wartungsfreundliche „Top-Load“ Getriebe aus Guss. Viele praktische Ausstattungsdetails sorgen je nach Modell für komfortable Handhabung und beste Räumleistung.



Ariens  
ST 24 DLE Deluxe

|  | Rodantrieb       | Raupenantrieb    |
|--|------------------|------------------|
|  | ST 24 DLE Deluxe | ST 28 DLE Deluxe |
|  | ST 30 DLE Deluxe | ST 28 LET Deluxe |

|                          |                      |                      |                      |                      |
|--------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Artikelnummer            | 921319               | 921321               | 921320               | 921322               |
| Motor                    | Ariens AX 4-Takt OHV |
| Hubraum                  | 254 cm <sup>3</sup>  | 291 cm <sup>3</sup>  | 414 cm <sup>3</sup>  | 254 cm <sup>3</sup>  |
| Handstart / Elektrostart | •/230 V              | •/230 V              | •/230 V              | •/230 V              |
| Anzahl Gänge             | 6 vor / 2 zurück     |
| Antrieb                  | Disc-O-Matic         | Disc-O-Matic         | Disc-O-Matic         | Disc-O-Matic         |
| Differential und Sperre  | Autoturn             | Autoturn             | Autoturn             | —                    |
| Räumbreite               | 61 cm                | 71 cm                | 76 cm                | 71 cm                |
| Auswurfweite             | 0,9 - 15,2 m         |
| Kaminschwenkbereich      | 205° Ice Drill       | 205° Ice Drill       | 205° Ice Drill       | 205° Ice Drill       |
| Reifendurchmesser        | 38 cm                | 41 cm                | 41 cm                | —                    |
| Schleuderraddurchmesser  | 35,6 cm              | 35,6 cm              | 35,6 cm              | 35,6 cm              |
| Gewicht                  | 98,9 kg              | 112 kg               | 113 kg               | 125 kg               |
| Arbeitsscheinwerfer      | •                    | •                    | •                    | •                    |
| Griffheizung             | —                    | —                    | •                    | —                    |
| Preis € inkl. USt.       | 2.490,- €            | 2.990,- €            | 3.395,- €            | 3.500,- €            |

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar



Automatische Differentialsperre für beste Traktion (DLE-Modelle)



Halogenscheinwerfer: Sicheres Arbeiten auch bei Dunkelheit



Große Räder für mehr Grip in allen Situationen



Einfache 5-fach-Höhenverstellung bei den Raupenmodellen



Autoturn: automatische Differentialsperre für müheloses Wenden



Zwei Keilriemen am Fräsantrieb für mehr Kraft und weniger Verschleiß

## Top-Facts

Auto Turn  
2 parallel laufende Keilriemen  
Größeres Schleuderrad  
230 V E-Start  
Licht

# Ariens Professional



Die in der Serienausstattung enthaltenen seitlichen Schneidmesser sorgen für eine gleichmäßige Vorwärtsbewegung auch bei härteren Schneeoberflächen.

Die Professional Modelle erfüllen die hohen Anforderungen von Profis. Der extrem laufruhige und kraftvolle 420 cm<sup>3</sup> B&S Motor liefert ausreichend Power um mit 71 bzw. 81 cm Arbeitsbreite ein perfektes Räumergebnis zu liefern. Weitere Komfortmerkmale wie Elektrostart, Arbeitsscheinwerfer, Griffheizung, seitliche Schneidmesser, automatische Differentialsperre sowie eine große Bereifung garantieren beste Arbeitsbedingungen.



Autoturn: automatische Differentialsperre für müheloses Wenden

## Top-Facts

- AutoTurn
- Quick Stick Kaminverstellung
- 2 parallel laufende Keilriemen
- Größerer Fräskasten und Frässhnecke
- Seitliche Schneidmesser
- Griffheizung



Schwenkbarer Stahlkamin



Wurfweitenverstellung vom Holm für noch mehr Komfort



Richtungsgebundene Raupen für mehr Grip (ST 28 DLET)



Frostresistentes Hochgeschwindigkeitsschleuderrad mit 36,5 cm Durchmesser

|  | Radantrieb             |
|--|------------------------|
|  | ST 28 DLE Professional |

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Artikelnummer            | 926321              |
| Motor                    | B&S 4-Takt OHV      |
| Hubraum                  | 420 cm <sup>3</sup> |
| Handstart / Elektrostart | •/230 V             |
| Anzahl Gänge             | 6 vor / 2 zurück    |
| Antrieb                  | Disc-O-Matic        |
| Differential und Sperre  | Autoturn            |
| Räumbreite               | 71 cm               |
| Auswurfweite             | 0,9 - 18,3 m        |
| Kaminschwenkbereich      | 200° Quick Stick    |
| Reifendurchmesser        | 41 cm               |
| Schleuderraddurchmesser  | 35,6 cm             |
| Gewicht                  | 141 kg              |
| Arbeitsscheinwerfer      | •                   |
| Griffheizung             | •                   |
| Preis € inkl. USt.       | 3.390,- €           |

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

# Ariens Hydro Pro



Die Modelle der Ariens Hydro Pro Serie sind mit einem eigens für diese Anwendung entwickelten hydrostatischen Antrieb ausgestattet. Das moderne Antriebssystem ist robust, wartungsfrei und extrem langlebig. Mit diesen Geräten sind Sie auch für den stärksten Schneefall bestens gerüstet.



Autoturn: automatische Differentialsperre für müheloses Wenden



Ariens ST 28 DLE Hydro Pro



Ariens ST 28 DLET Hydro Pro



Speziell für Ariens Schneefräsen entwickeltes hydrostatisches Getriebe

|  | Radantrieb      | Raupenantrieb   |                      |
|--|-----------------|-----------------|----------------------|
|  | ST 28 DLE Hydro | ST 32 DLE Hydro | ST 28 DLET Pro Hydro |

|                          |                     |                     |                     |
|--------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Artikelnummer            | 926326              | 926517              | 926325              |
| Motor                    | B&S 4-Takt OHV      | B&S 4-Takt OHV      | B&S 4-Takt OHV      |
| Hubraum                  | 420 cm <sup>3</sup> | 420 cm <sup>3</sup> | 420 cm <sup>3</sup> |
| Handstart / Elektrostart | •/230 V             | •/12 V              | •/230 V             |
| Anzahl Gänge             | stufenlos           | stufenlos           | stufenlos           |
| Antrieb                  | Hydrostat           | Hydrostat           | Hydrostat           |
| Differential und Sperre  | Autoturn            | Autoturn            | Autoturn            |
| Räumbreite               | 71 cm               | 81 cm               | 71 cm               |
| Auswurfweite             | 0,9 - 18,3 m        | 0,9 - 18,3 m        | 0,9 - 18,3 m        |
| Kaminschwenkbereich      | 200° Quick Stick    | 200° Quick Stick    | 200° Quick Stick    |
| Reifendurchmesser        | 41 cm               | 41 cm               | —                   |
| Schleuderraddurchmesser  | 35,6 cm             | 35,6 cm             | 35,6 cm             |
| Gewicht                  | 140 kg              | 159 kg              | 150 kg              |
| Arbeitsscheinwerfer      | •                   | •                   | •                   |
| Griffheizung             | •                   | •                   | •                   |
| Preis € inkl. USt.       | 3.890,- €           | 4.890,- €           | 4.790,- €           |

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

## Top-Facts

- Hydrostatischer Antrieb
- AutoTurn
- 2 parallel laufende Keilriemen

# Yanmar

## CVT-Fräsen



**YANMAR**



Besonders hervorzuheben sind die Yanmar Raupenmodelle mit einzigartigem CVT Getriebe. Die Fahrgeschwindigkeit lässt sich bei diesem Antriebssystem während der Arbeit vorwärts sowie rückwärts stufenlos regulieren. Dank dem großen Fräsgehäuse und Auswurfkamin sowie moderner Getriebetechnologie sind diese Fräsen extrem leistungsfähig. Sie bieten Komfort und Funktionalität wie Modelle mit hydrostatischem Antrieb, liegen preislich jedoch wesentlich günstiger.



**Yanmar YSR 1080 CS**  
Leistung 9,8 PS (7,2 kW)



Höhenverstellbare Gleitschuhe



Die Führungsräder der Raupen sind aus robustem Gusseisen gefertigt. Sie garantieren eine spursichere Vorwärtsbewegung auch bei geneigtem Gelände.



Der 12V Elektrostart der S-Modelle ist besonders praktisch. Mittels Zündschlüssel kann die Fräse überall bequem gestartet werden.



Übersichtlich und ergonomisch gestaltetes Bedienpaneel



Das Design des Fräskopfes ermöglicht auch bei Schneematsch oder gefrorenem Schnee eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit.

53-59 cm  
Räumhöhe

71-80 cm  
Arbeitsbreite



Arbeitscheinwerfer

240° Kaminverstellung

Getriebegehäuse aus robustem Gusseisen

53-59 cm Räumhöhe

65-80 cm Arbeitsbreite

Stufenlose Anpassung der Fahrgeschwindigkeit

**Yanmar YSR 765 C**  
Leistung 7,0 PS (5,1 kW)

|                                  | Raupenantrieb       |                     |                     |                     |                     |                     |
|----------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                                  | YSR 765 C           | YSR 765 CS          | YSR 971 C           | YSR 971 CS          | JS 1071 CS          | YSR 1080 CS         |
| <b>Motor</b>                     | 4-Takt OHV          |
| <b>Leistung</b>                  | 7,0 PS (5,1 kW)     | 7,0 PS (5,1 kW)     | 8,5 PS (6,3 kW)     | 8,5 PS (6,3 kW)     | 10,0 PS (7,35 kW)   | 9,8 PS (7,2 kW)     |
| <b>Hubraum</b>                   | 203 cm <sup>3</sup> | 203 cm <sup>3</sup> | 240 cm <sup>3</sup> | 240 cm <sup>3</sup> | 301 cm <sup>3</sup> | 274 cm <sup>3</sup> |
| <b>Handstart / Elektrostart</b>  | •/—                 | •/12 V              | •/—                 | •/12 V              | •/12 V              | •/12 V              |
| <b>Anzahl Gänge</b>              | stufenlos           | stufenlos           | stufenlos           | stufenlos           | stufenlos           | stufenlos           |
| <b>Geschwindigkeit vorwärts</b>  | 0 - 3,4 km/h        |
| <b>Geschwindigkeit rückwärts</b> | bis 2,0 km/h        |
| <b>Räumbreite</b>                | 65 cm               | 65 cm               | 71 cm               | 71 cm               | 71 cm               | 80 cm               |
| <b>max. Räumleistung</b>         | 40 t/h              | 40 t/h              | 45 t/h              | 45 t/h              | 45 t/h              | 50 t/h              |
| <b>Auswurfweite</b>              | 14 m                | 14 m                | 15 m                | 15 m                | 15 m                | 17 m                |
| <b>Kaminschwenkbereich</b>       | 240°                | 240°                | 240°                | 240°                | 240°                | 240°                |
| <b>Gewicht</b>                   | 88 kg               | 95 kg               | 111 kg              | 118 kg              | 118 kg              | 117 kg              |
| <b>Arbeitscheinwerfer</b>        | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   | •                   |
| <b>Preis € inkl. USt.</b>        | 3.490,- €           | 3.990,- €           | 4.390,- €           | 4.990,- €           | 5.990,- €           | 6.298,- €           |

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

## Top-Facts

- CVT - Antrieb
- 12V E-Start (CS-Modelle)
- Gusseisene Antriebsräder
- Elektrische Kaminverstellung (JS 1071 CS)

# Yanmar

Hydro & Professional

Yanmar Schneefräsen mit hydrostatischem Antrieb erlauben die stufenlose Anpassung der Geschwindigkeit an jedes Gelände. Durch die robuste Ausführung sowie den hohen Bedienkomfort sind Hydrostafräsen die besten Geräte für den Profi-Einsatz.



Die Führungsräder der Raupen sind aus robustem Stahlguss gefertigt. Sie garantieren eine spursichere Vorwärtsbewegung auch bei geneigtem Gelände.

Hydrostatischer Fahrtrieb



Yanmar JS 1080 HTS:

- ▶ Elektrisch verstellbarer Fräskopf
- ▶ Elektrische Kaminverstellung
- ▶ Lenkbremse



Der 12V Elektrostart der S-Modelle ist besonders praktisch. Mittels Zündschlüssel kann die Fräse überall bequem gestartet werden.



Komfortable Lenkbetätigung

### Yanmar Hydrostat Raupenantrieb

#### JS 1080 HTS

|                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| Motor                     | 4-Takt OHV          |
| Leistung                  | 10 PS (7,4 kW)      |
| Hubraum                   | 300 cm <sup>3</sup> |
| Handstart / Elektrostart  | •/12 V              |
| Anzahl Gänge              | hydrostatisch       |
| Geschwindigkeit vorwärts  | 0 - 3,4 km/h        |
| Geschwindigkeit rückwärts | 0 - 2,0 km/h        |
| Räumbreite                | 80 cm               |
| max. Räumleistung         | 55 t/h              |
| Auswurfweite              | 17 m                |
| Kaminschwenkbereich       | 210° elektrisch     |
| Gewicht                   | 177 kg              |
| Arbeitsscheinwerfer       | •                   |

Preis € inkl. USt. 8.500,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

Die Topmodelle YSRA 1090, YSR 1650 DX und YSRA 3340 mit hydrostatischem Antrieb sind serienmäßig mit einem elektrisch verstellbaren Fräskopf ausgestattet. Dieser ermöglicht eine variable Anpassung der Arbeitshöhe an die Bodenbeschaffenheit. Der Fräskopf der YSR 1650 DX sowie YSRA 3340 lässt sich zusätzlich auch seitlich verschwenken.



# YANMAR



Yanmar YSR 1650 DX



Elektrische Höhenverstellung des Fräskopfes.



Yanmar YSRA 3340

### Yanmar Professional Raupenantrieb

| YSR 1090 | YSR 1650 DX | YSRA 3340 |
|----------|-------------|-----------|
|----------|-------------|-----------|

|                           |                              |   |                                |
|---------------------------|------------------------------|---|--------------------------------|
| Motor                     | 4-Takt / Diesel, luftgekühlt | Kawasaki 4-Takt OHV 2 Zyl., Benzin, wassergekühlt | 4-Takt / Diesel, wassergekühlt |
| Leistung                  | 9,3 PS (6,8 kW)              | 16,0 PS (11,8 kW)                                 | 33,0 PS (24,3 kW)              |
| Hubraum                   | 406 cm <sup>3</sup>          | 437 cm <sup>3</sup>                               | 1.642 cm <sup>3</sup>          |
| Handstart / Elektrostart  | —/12 V                       | —/12 V  | —/12 V                         |
| Anzahl Gänge              | hydrostatisch                | hydrostatisch                                     | hydrostatisch                  |
| Geschwindigkeit vorwärts  | 0 - 3,8 km/h                 | 0 - 4,2 km/h                                      | 0 - 3,8 km/h                   |
| Geschwindigkeit rückwärts | 0 - 2,2 km/h                 | 0 - 2,2 km/h                                      | 0 - 2,0 km/h                   |
| Räumbreite                | 90 cm                        | 100 cm  | 120 cm                         |
| max. Räumleistung         | 55 t/h                       | 95 t/h  | 212 t/h                        |
| Auswurfweite              | 18 m                         | 20 m  | 25 m                           |
| Kaminschwenkbereich       | 220°, elektrisch             | 220°, elektrisch                                  | 220°, elektrisch               |
| Gewicht                   | 305 kg                       | 325 kg  | 953 kg                         |
| Arbeitsscheinwerfer       | •                            | •   | •                              |

Preis € inkl. USt. 12.925,- € 14.998,- € 48.000,- €

Zeichenerklärung: • Standard — nicht verfügbar

## Top-Facts Hydrostat

Hydrostatischer Antrieb  
12V E-Start  
Kamin für hohe Wurfweite

## Top-Facts Professional

Hydrostatischer Antrieb  
Höchster Arbeitskomfort  
Extreme Räumleistung

# Praktisches Zubehör für Sno-Tek und Ariens Fräsen

Mit dem Originalzubehör von Ariens können Sie die Einsatzmöglichkeiten Ihrer Sno-Tek und Ariens Fräse vielfältig erweitern. Ihr Fachhändler informiert Sie gerne über das umfangreiche Zubehörsortiment.



Seitliche Schneidmesser



Gummimatte: hält den Garagenboden sauber



Schneeketten



Service Kit



Abdeckplane



Nachrüstset Griffheizung  
(für Deluxe Modelle)



Universal Kunststoff-Schneeschild:  
Räumbreite 100 cm, passend für alle  
Ariens Fräsen sowie Sno-Tek ST 24 E



Kunststoffgleitschuhe: schonen  
empfindlichen Untergrund  
beim Arbeiten

Ihr Fachhändler:

ALLES AUS EINER HAND



HANDEL  
SERVICE  
REPARATUR

**AUTO - TRAKTOR - BRETSCHNEIDER**

MEISTERBETRIEB



Jan Bretschneider  
Mittlere Hauptstraße 32  
01768 Glashütte-Dittersdorf

Tel.: 03 50 53 / 4 87 25  
Fax: 03 50 53 / 3 26 83  
Funk: 01 72 / 3 60 67 25

info@bretschneider-dittersdorf.de  
www.auto-traktor-bretschneider.de