



## Das Sprinterduo

**ENTRY**  
**CLASS**

1



### Technische Daten **TK17** **TK18**

Arbeitsbreite	70 cm	80 cm
Motor/ Artikel-Nr.	Honda GCV135 AD-381-040TS	Honda GCV135 AD-391-040TS
	B&S Ready Start AD-380-040TS	B&S Ready Start AD-390-040TS
Leistung	bis 3,4 kW (4,6 PS)	bis 3,4 kW (4,6 PS)
Flächenleistung	bis 2.200 m <sup>2</sup> /h	bis 2.800 m <sup>2</sup> /h
Fahrgeschwindigkeit	ca. 3,1 km/h	ca. 3,5 km/h
Getriebe	1 Vorwärtsgang	1 Vorwärtsgang
Bürstendurchmesser	30 cm	30 cm



# Das Sprinterduo

1

## TK17 / TK18

### Rasend schnell – Machen große Arbeit zur kleinen Nebensache

**HANDLICH UND SCHNELL.** Die TK17 und TK18 sind ideal für den privaten Einsatz in Hof und Garten, auf Gehwegen und Auffahrten. Ob Frühjahrsreinigung, Laubbeseitigung oder Winterdienst – für jede Jahreszeit und jeden Zweck steht Ihnen nützliches Zubehör zur Verfügung:

Kehrgutbehälter, Laubsammler, Räumschild und Schneeketten. Damit können selbst anspruchsvolle Hausmeister spielend ihre Reinigungsarbeiten professionell erledigen.

**DIE KEHRBÜRSTE** wird mittig angetrieben. Ihr Vorteil: Sie können ohne zusätzlichen Seitenbesen wandschlüssig und aus allen Ecken heraus absolut sauber kehren. Der Bürstendruck ist dabei stufenlos einstellbar, der Kehrwinkel lässt sich fünffach verstellen. Den sechsstufigen Lenker können Sie bequem Ihrer Körpergröße anpassen.

**VOLLE KRAFT VORAUSS.** Bürsten- und Fahrtrieb sind am Lenker getrennt schaltbar. Damit sind Sie mühelos bis zu zwanzigmal effektiver als mit dem Handbesen.

Lenker  
platzsparend klappbar  
6-stufig höhenverstellbar



#### Wandschlüssiges Kehren

Durch die mittig angetriebene Bürste können Sie wandschlüssig und aus allen Ecken heraus absolut sauber kehren.



#### Schwenkbare Bürste

Der Kehrwinkel ist über einen Hebel vom Lenker aus fünffach verstellbar. Zwei Stufen nach links, zwei Stufen nach rechts sowie eine mittig zentrierte Position.



#### Einstellbarer Bürstendruck

Der Bürstendruck ist von Hand stufenlos verstellbar. Schnell und bequem, ganz ohne Werkzeug.



#### Durchdachte Ergonomie

Die Bedienhebel sind ergonomisch geformt, damit Sie die Kehrmaschine in jeder Situation leicht und komfortabel führen können.

#### Starke Details

- Bedienhebel aus hochfestem Kunststoff, bruchstark selbst bei starkem Frost
- Stabile Stahlfelgen (TK18)
- Korrosionsschutz durch hochwertige Dreischicht-Lackierung und Gelbchromatierung

## ENTRY CLASS

Flächenleistung  
TK17 bis zu 2.200 m<sup>2</sup> pro Stunde  
TK18 bis zu 2.800 m<sup>2</sup> pro Stunde