

# KRAFT&DELE

PROFESIONÁLNÍ

**Ruční řezačka na dlaždice 3 v 1**

**KD576 (8101D)**

**NÁVOD K POUŽITÍ**

**Překlad původních pokynů**



**Před použitím zařízení si přečtěte tuto příručku**

## POZOR! PŘED POUŽITÍM STROJE SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TENTO RUČNÍ ŘEZAČ DLAŽDIC 3 V 1.

### Funkce 1: Paralelní řezání

1. **Umístěte desku na základnu stroje.** Uvolněte nastavovací knoflík a umístěte desku tak, aby byla dokonale v určené linii řezu. Jakmile je deska umístěna, utáhněte knoflík.
2. **Posuňte čepel přes desku, která drží rukojeť.** Jistým pohybem posuňte čepel směrem k sobě podél vyznačené linie řezu.
3. **Zvedněte rukojeť a spusťte nohu.** Zatlačte na rukojeť tak, aby se deska zlomila.

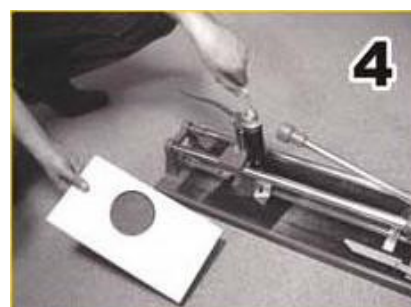
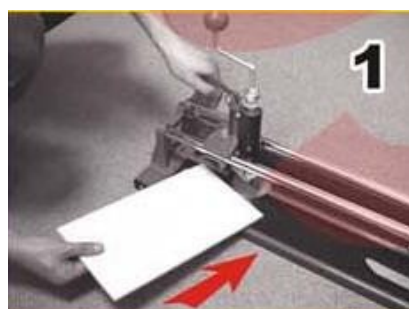


### Funkce 2: Řezání na pokos

1. Umístěte desku pod úhlem a zajistěte ji podle výše uvedeného popisu.
2. Posuňte čepel po desce a držte přitom rukojeť. Jistým pohybem posuňte nůž směrem k sobě podél vyznačené linie řezu.
3. Po rozříznutí desku rukama přitlačte, aby se zlomila.



### Funkce 3: Vyřezávání otvorů



## **SPECIFIKACE**

NÁZEV PRODUKTU: RUČNÍ ŘEZAČKA DLAŽDIC 3 V 1 MODEL: 8101D  
MODEL ZÁKAZNÍKA: KD576  
FUNKCE: PARALELNÍ ŘEZÁNÍ, ŘEZÁNÍ POD ÚHLEM, ŘEZÁNÍ OTVORŮ  
DÉLKA ŘEZU: 600 MM  
TLOUŠŤKA ŘEZU: 12 MM  
ŠÍŘKA KOVOVÉ ZÁKLADNY: PRŮMĚR RUKOJETI: 16 MM  
TLOUŠŤKA ZÁKLADNY: 1,8 MM  
Vyměnitelné nástroje: YG6X,  $\varnothing 15^* \varnothing 6^* 1,5\text{MM}$

## **Ochrana životního prostředí**

---

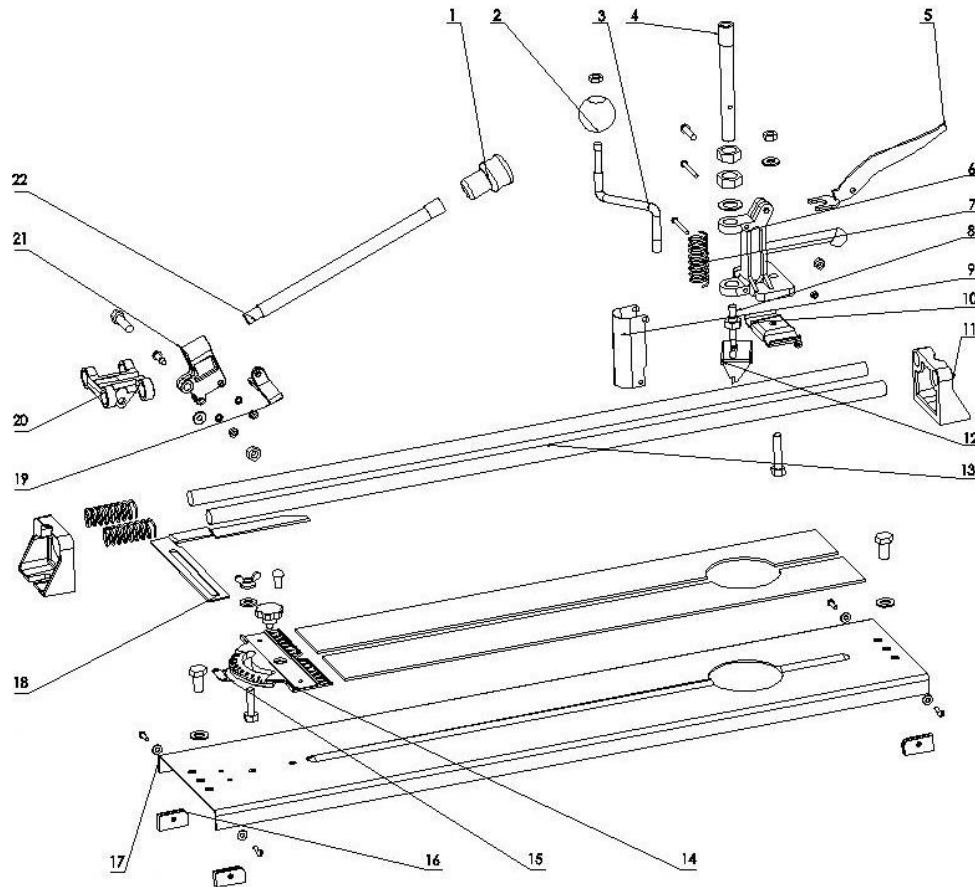


Elektrické výrobky se nesmí likvidovat společně s domovním odpadem. Musí být likvidovány ve specializovaných recyklačních zařízeních.  
Informace o skladování elektrických zařízení získáte na místním úřadě.

ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE VÝROBCE:

STALWART TRADING LIMITED, 45 Cromwell Court, Cromwell Road, Hove, East Sussex, BN3 3EF

## KONSTRUKCE ZAŘÍZENÍ (KD576 8101D)



## SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ (KD576 8101D)

Ne. díly	Popis	Množství	Ne. díly	Popis	Množství
<b>1</b>	Kryt rukojeti	1	<b>12</b>	Řezný prvek	1
<b>2</b>	Rukojeť	1	<b>13</b>	Rod	2
<b>3</b>	Rod	1	<b>14</b>	Deska se stupnicí	1
<b>4</b>	Centrální šachta	1	<b>15</b>	Data	1
<b>5</b>	Rukojeť	1	<b>16</b>	Obálka	4
<b>6</b>	Rám	1	<b>17</b>	Dlaždice	1
<b>7</b>	Spring	1	<b>18</b>	Měření úhlu	1
<b>8</b>	Rod	1	<b>19</b>	Omezovač	1
<b>9</b>	Obálka	1	<b>20</b>	Rám	1
<b>10</b>	Montážní deska	1	<b>21</b>	Rám	1
<b>11</b>	Rám	2	<b>22</b>	Rukojeť	1