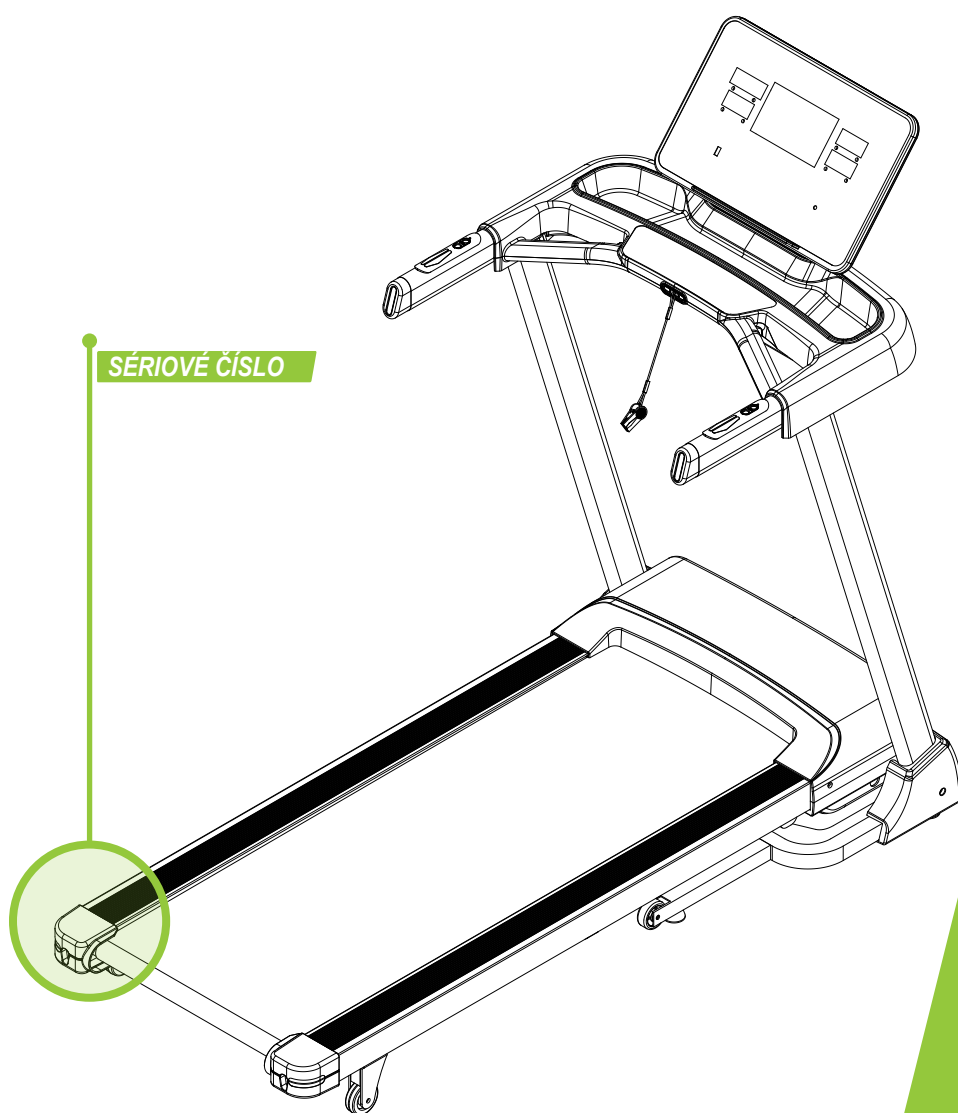


# virtufit

TR100i  
VF20311



JAK  
RECYKLOVAT



MONTÁŽNÍ  
VIDEO



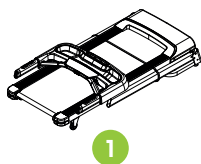
Instagram icon @virtufit\_fitness

YouTube icon VirtuFit

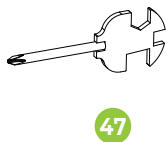
Website icon www.virtufit.com

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

## SEZNAM DÍLŮ



1



47



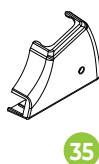
45



91



34



35



46



44



50



51



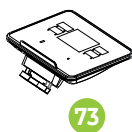
55



67



16



73



88



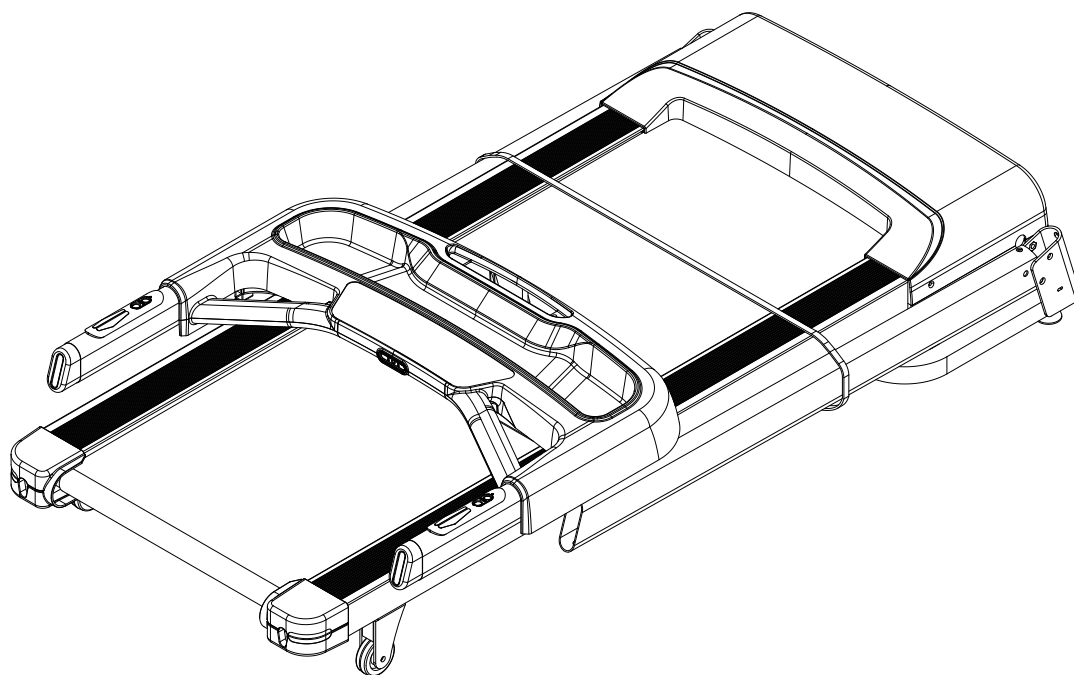
94

| #  | POPIS                                                 | MN. |
|----|-------------------------------------------------------|-----|
| 1  | Hlavní rámová skupina                                 | 1   |
| 45 | Šestihranný klíč #5 - 5 mm                            | 1   |
| 34 | Levý spodní kryt                                      | 1   |
| 46 | Láhev na olej                                         | 1   |
| 50 | Šroub s válcovou hlavou a vnitřním šestihranem        | 6   |
| 55 | Šroub s plochou kulatou hlavou a vnitřním šestihranem | 2   |
| 92 | Napájecí kabel                                        | 1   |
| 88 | Šroub s vnitřním šestihranem                          | 2   |

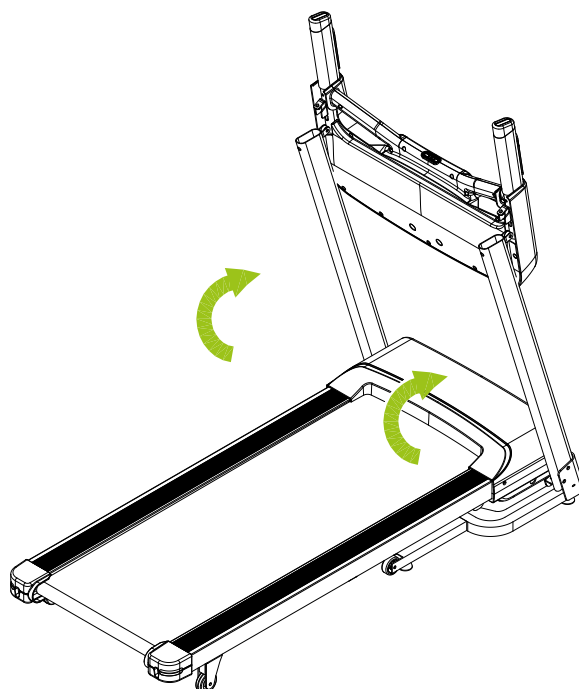
| #  | POPIS                              | MN. |
|----|------------------------------------|-----|
| 47 | Křížový klíč - S=13/14/15 mm       | 1   |
| 91 | Šestihranný klíč #6 - 6 mm         | 1   |
| 35 | Pravý spodní kryt                  | 1   |
| 44 | Bezpečnostní zámek                 | 1   |
| 51 | Obloukové těsnění - 20*8*1,5       | 4   |
| 67 | Křížový samořezný šroub - ST4.2*19 | 2   |
| 73 | Montáž panelu                      | 1   |
| 94 | Plochá podložka - 20*8*2           | 2   |

**POZNÁMKA!** Nepřipojujte jednotku k napájení, dokud nebude úplně sestavena.

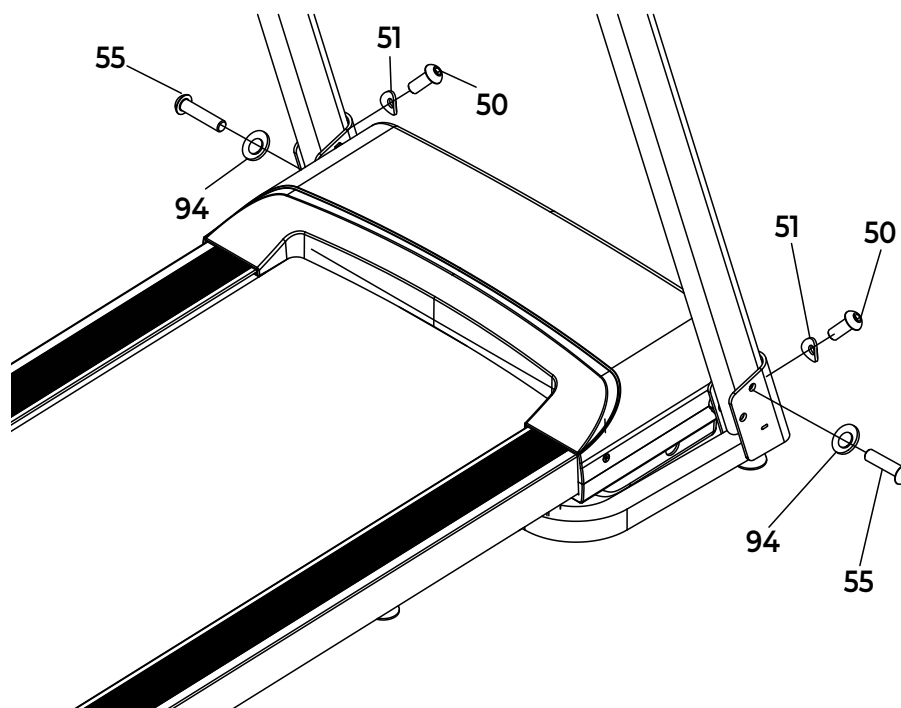
KROK 01



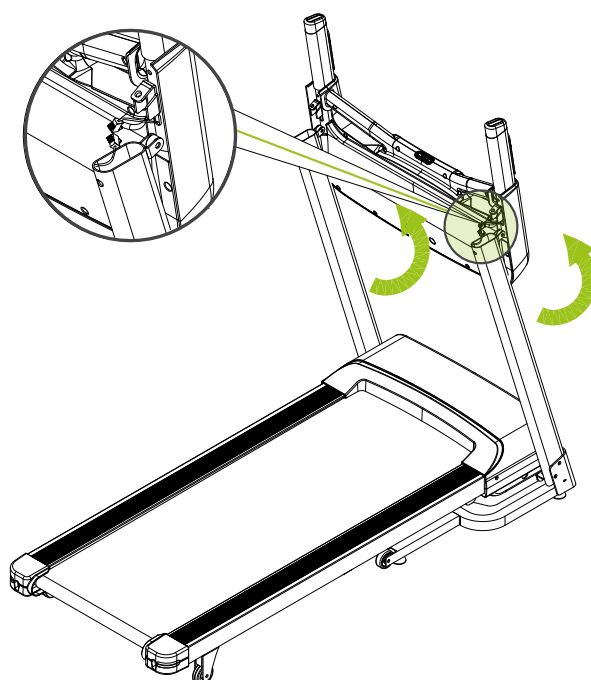
KROK 02



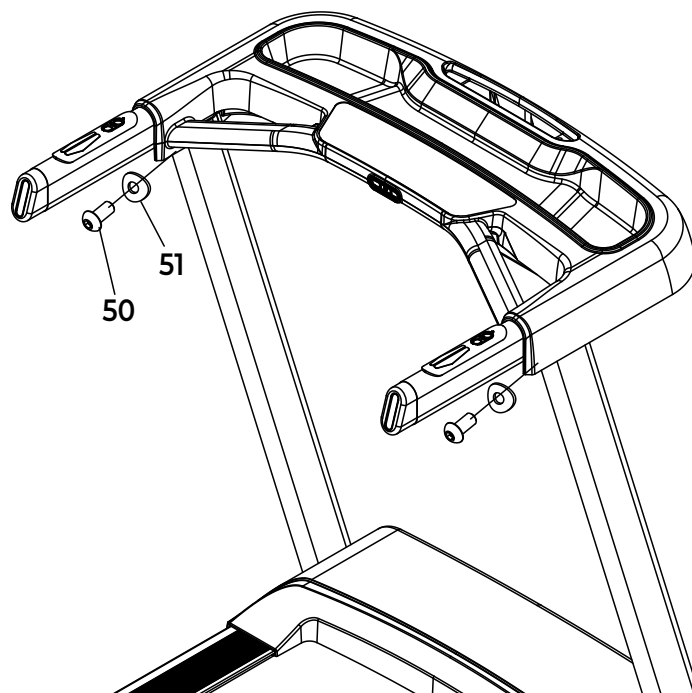
**KROK 03**



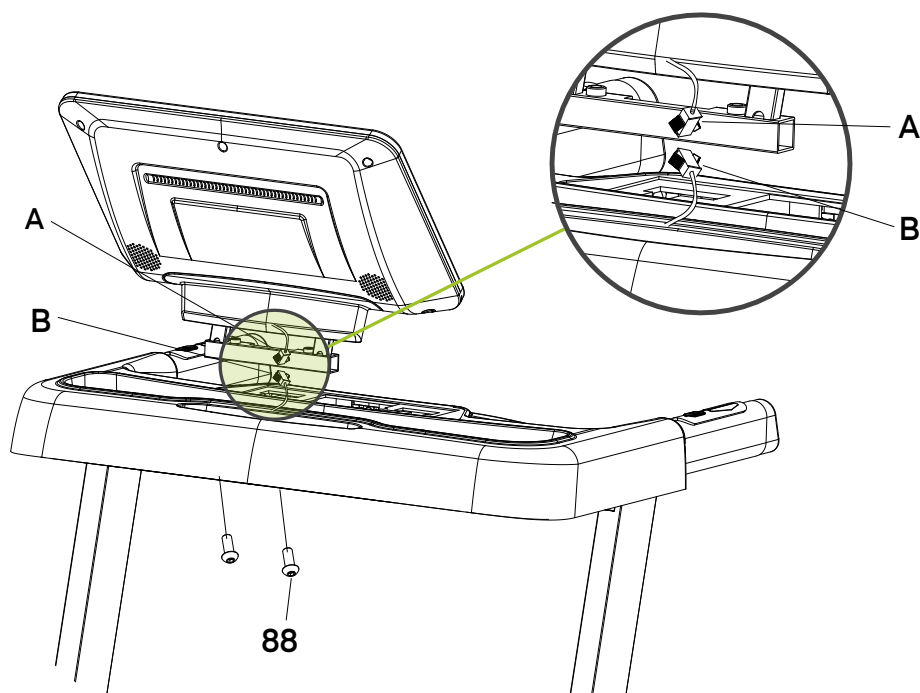
**KROK 04**



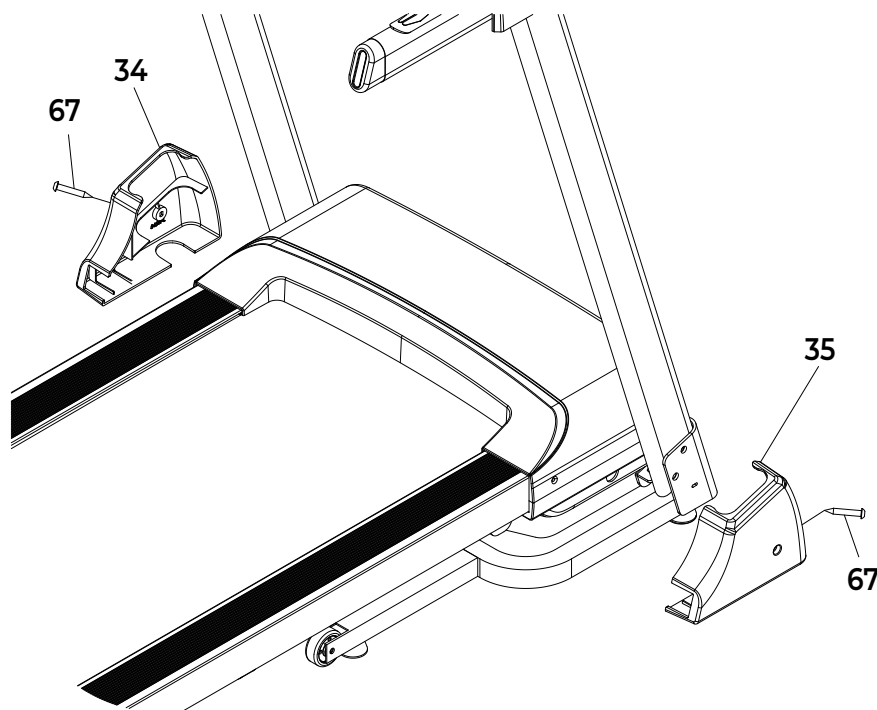
**KROK 05**



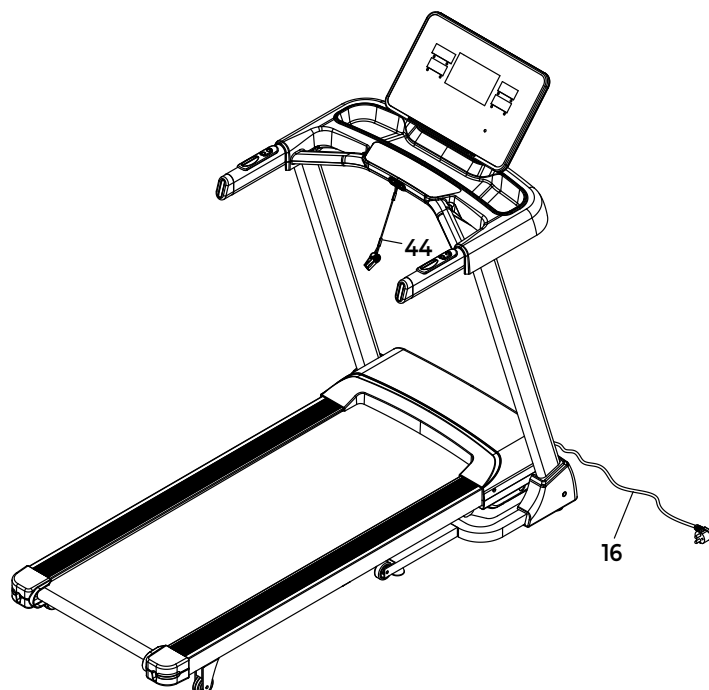
**KROK 06**



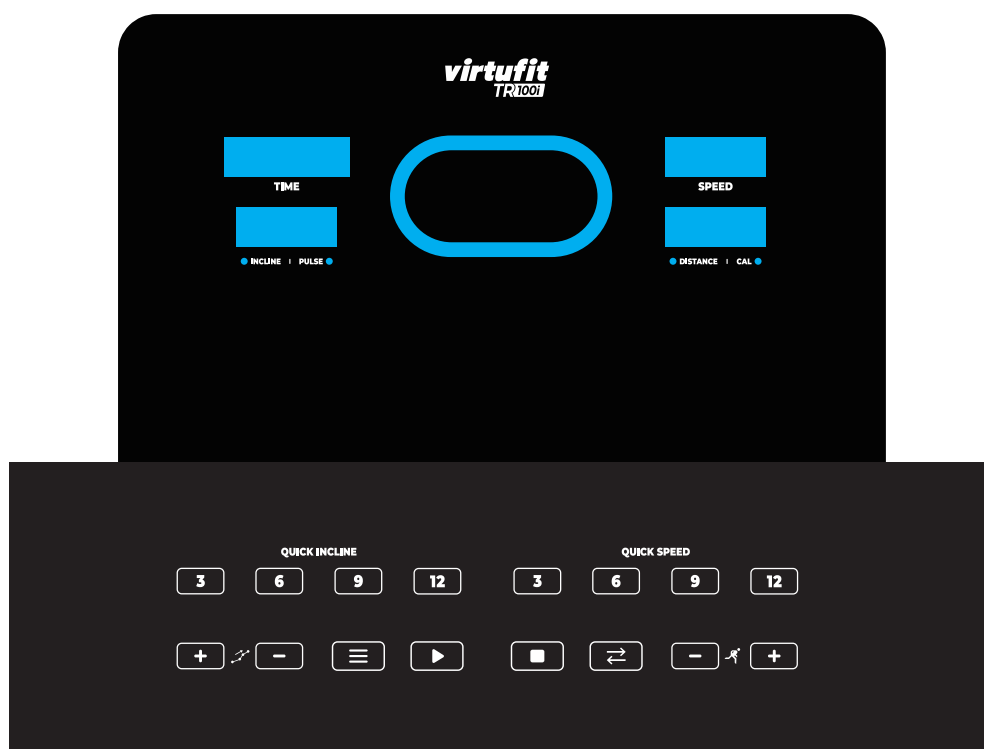
**KROK 07**



**KROK 08**



OBR. A



## OBR. B

| Program |         | Time | Set the set time/20 time periods = the running time of the upper and lower time periods |   |    |    |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---------|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---|----|----|----|----|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
|         |         |      | 1                                                                                       | 2 | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| P01     | SPEED   | 2    | 3                                                                                       | 3 | 4  | 5  | 3  | 4  | 5  | 5 | 3 | 4  | 5  | 4  | 4  | 4  | 2  | 3  | 3  | 5  | 3  |    |
|         | INCLINE | 1    | 1                                                                                       | 2 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 1  | 2  | 2  | 1  | 1  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  |    |
| P02     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 4 | 5  | 6  | 4  | 6  | 6  | 6 | 4 | 5  | 6  | 4  | 4  | 4  | 2  | 2  | 5  | 4  | 2  |    |
|         | INCLINE | 1    | 2                                                                                       | 2 | 2  | 2  | 3  | 3  | 2  | 2 | 2 | 2  | 3  | 3  | 3  | 4  | 4  | 4  | 3  | 2  | 2  |    |
| P03     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 4 | 6  | 6  | 4  | 7  | 7  | 7 | 4 | 7  | 7  | 4  | 4  | 4  | 2  | 4  | 5  | 3  | 2  |    |
|         | INCLINE | 2    | 3                                                                                       | 3 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 2  | 2  | 4  | 4  | 4  | 6  | 6  | 3  | 2  | 2  |    |
| P04     | SPEED   | 3    | 5                                                                                       | 5 | 6  | 7  | 7  | 5  | 7  | 7 | 8 | 8  | 5  | 9  | 5  | 5  | 6  | 6  | 4  | 4  | 3  |    |
|         | INCLINE | 2    | 3                                                                                       | 3 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 2  | 2  | 4  | 4  | 4  | 6  | 6  | 3  | 2  | 2  |    |
| P05     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 4 | 5  | 6  | 7  | 7  | 5  | 6 | 7 | 8  | 8  | 5  | 4  | 3  | 3  | 6  | 5  | 4  | 2  |    |
|         | INCLINE | 3    | 3                                                                                       | 3 | 4  | 4  | 5  | 5  | 5  | 4 | 4 | 4  | 5  | 5  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  | 2  |    |
| P06     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 4 | 4  | 5  | 6  | 8  | 8  | 6 | 7 | 8  | 8  | 6  | 4  | 4  | 2  | 5  | 4  | 3  | 2  |    |
|         | INCLINE | 3    | 5                                                                                       | 5 | 5  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3 | 3 | 3  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3  | 3  | 4  | 3  | 2  |    |
| P07     | SPEED   | 2    | 3                                                                                       | 3 | 3  | 4  | 5  | 3  | 4  | 5 | 3 | 4  | 5  | 3  | 3  | 3  | 6  | 6  | 5  | 3  | 3  |    |
|         | INCLINE | 4    | 4                                                                                       | 4 | 4  | 3  | 3  | 6  | 6  | 6 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 6  | 6  | 5  | 4  | 4  |    |
| P08     | SPEED   | 2    | 3                                                                                       | 3 | 6  | 7  | 7  | 4  | 6  | 7 | 4 | 6  | 7  | 4  | 4  | 4  | 2  | 3  | 4  | 4  | 2  |    |
|         | INCLINE | 4    | 5                                                                                       | 5 | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8 | 9 | 9  | 9  | 9  | 10 | 10 | 12 | 12 | 8  | 6  | 3  |    |
| P09     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 4 | 7  | 7  | 4  | 7  | 8  | 4 | 8 | 9  | 9  | 4  | 4  | 4  | 5  | 6  | 3  | 3  | 2  |    |
|         | INCLINE | 5    | 5                                                                                       | 5 | 6  | 6  | 6  | 4  | 4  | 6 | 6 | 5  | 5  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 7  | 4  | 2  |    |
| P10     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 5 | 6  | 7  | 5  | 4  | 6  | 8 | 8 | 6  | 6  | 5  | 4  | 4  | 2  | 4  | 4  | 3  | 3  |    |
|         | INCLINE | 5    | 6                                                                                       | 6 | 6  | 7  | 5  | 8  | 8  | 4 | 4 | 4  | 5  | 5  | 8  | 8  | 10 | 10 | 8  | 6  | 3  |    |
| P11     | SPEED   | 2    | 5                                                                                       | 8 | 10 | 7  | 7  | 10 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 5  | 5  | 9  | 9  | 5  | 5  | 4  | 3  |    |
|         | INCLINE | 4    | 5                                                                                       | 3 | 2  | 6  | 6  | 2  | 2  | 2 | 2 | 4  | 5  | 6  | 3  | 2  | 5  | 5  | 2  | 0  | 0  |    |
| P12     | SPEED   | 3    | 4                                                                                       | 9 | 9  | 5  | 9  | 5  | 8  | 5 | 9 | 7  | 5  | 5  | 7  | 9  | 9  | 5  | 7  | 6  | 3  |    |
|         | INCLINE | 1    | 2                                                                                       | 3 | 2  | 3  | 5  | 5  | 0  | 0 | 2 | 3  | 5  | 7  | 3  | 3  | 5  | 6  | 5  | 3  | 3  |    |
| P13     | SPEED   | 3    | 6                                                                                       | 7 | 5  | 9  | 9  | 7  | 5  | 5 | 7 | 9  | 5  | 8  | 5  | 9  | 5  | 9  | 9  | 4  | 3  |    |
|         | INCLINE | 3    | 3                                                                                       | 5 | 6  | 5  | 3  | 3  | 7  | 5 | 3 | 2  | 0  | 0  | 5  | 5  | 3  | 2  | 3  | 2  | 1  |    |
| P14     | SPEED   | 2    | 2                                                                                       | 4 | 5  | 6  | 5  | 4  | 3  | 2 | 1 | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 5  | 4  | 3  | 2  | 1  |    |
|         | INCLINE | 4    | 4                                                                                       | 4 | 4  | 3  | 3  | 6  | 6  | 6 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 6  | 6  | 5  | 4  | 4  |    |
| P15     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 6 | 8  | 6  | 6  | 4  | 4  | 2 | 2 | 2  | 4  | 6  | 8  | 6  | 6  | 4  | 4  | 2  | 2  |    |
|         | INCLINE | 3    | 3                                                                                       | 3 | 4  | 4  | 5  | 5  | 4  | 4 | 4 | 4  | 4  | 5  | 5  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  |    |
| P16     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 6 | 8  | 10 | 8  | 6  | 4  | 2 | 2 | 2  | 4  | 6  | 8  | 6  | 6  | 4  | 4  | 2  | 2  |    |
|         | INCLINE | 5    | 5                                                                                       | 5 | 6  | 6  | 6  | 4  | 4  | 6 | 6 | 5  | 5  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 7  | 4  | 1  |    |
| P17     | SPEED   | 2    | 2                                                                                       | 6 | 6  | 8  | 10 | 6  | 6  | 2 | 2 | 2  | 2  | 6  | 6  | 8  | 10 | 6  | 6  | 2  | 2  |    |
|         | INCLINE | 4    | 5                                                                                       | 5 | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8 | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 12 | 12 | 8  | 6  | 3  | 3  |    |
| P18     | SPEED   | 2    | 3                                                                                       | 4 | 5  | 2  | 3  | 4  | 5  | 3 | 2 | 2  | 3  | 4  | 5  | 2  | 3  | 4  | 5  | 3  | 2  |    |
|         | INCLINE | 4    | 4                                                                                       | 4 | 4  | 3  | 3  | 6  | 6  | 6 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 6  | 6  | 5  | 3  | 2  |    |
| P19     | SPEED   | 2    | 4                                                                                       | 6 | 2  | 4  | 6  | 2  | 4  | 6 | 2 | 2  | 4  | 6  | 2  | 4  | 6  | 2  | 4  | 6  | 2  |    |
|         | INCLINE | 3    | 5                                                                                       | 5 | 5  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3 | 3 | 3  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3  | 3  | 4  | 3  | 2  |    |
| P20     | SPEED   | 1    | 3                                                                                       | 4 | 5  | 6  | 5  | 4  | 3  | 2 | 1 | 1  | 3  | 4  | 5  | 6  | 5  | 4  | 3  | 2  | 1  |    |
|         | INCLINE | 3    | 3                                                                                       | 3 | 4  | 4  | 5  | 5  | 5  | 4 | 4 | 4  | 4  | 5  | 5  | 3  | 3  | 3  | 2  | 2  | 2  |    |



## OBR. C

|     |         |   |   |   |    |    |    |    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |    |   |   |   |
|-----|---------|---|---|---|----|----|----|----|----|---|---|----|----|----|----|----|----|----|---|---|---|
| P21 | SPEED   | 2 | 3 | 3 | 4  | 5  | 3  | 4  | 5  | 5 | 3 | 4  | 5  | 4  | 4  | 4  | 2  | 3  | 3 | 5 | 3 |
|     | INCLINE | 1 | 1 | 2 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 1  | 2  | 2  | 1  | 1  | 3  | 3  | 2 | 2 | 2 |
| P22 | SPEED   | 2 | 4 | 4 | 5  | 6  | 4  | 6  | 6  | 6 | 4 | 5  | 6  | 4  | 4  | 4  | 2  | 2  | 5 | 4 | 2 |
|     | INCLINE | 1 | 2 | 2 | 2  | 2  | 3  | 3  | 2  | 2 | 2 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 4  | 4  | 3 | 2 | 2 |
| P23 | SPEED   | 2 | 4 | 4 | 6  | 6  | 4  | 7  | 7  | 7 | 4 | 7  | 7  | 4  | 4  | 4  | 2  | 4  | 5 | 3 | 2 |
|     | INCLINE | 2 | 3 | 3 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 2  | 2  | 4  | 4  | 4  | 6  | 6  | 3 | 2 | 2 |
| P24 | SPEED   | 3 | 5 | 5 | 6  | 7  | 7  | 5  | 7  | 7 | 8 | 8  | 5  | 9  | 5  | 5  | 6  | 6  | 4 | 4 | 3 |
|     | INCLINE | 2 | 3 | 3 | 2  | 2  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 2  | 2  | 4  | 4  | 4  | 6  | 6  | 3 | 2 | 2 |
| P25 | SPEED   | 2 | 4 | 4 | 5  | 6  | 7  | 7  | 5  | 6 | 7 | 8  | 8  | 5  | 4  | 3  | 3  | 6  | 5 | 4 | 2 |
|     | INCLINE | 3 | 3 | 3 | 4  | 4  | 5  | 5  | 5  | 4 | 4 | 4  | 4  | 5  | 5  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 2 |
| P26 | SPEED   | 2 | 4 | 4 | 4  | 5  | 6  | 8  | 8  | 6 | 7 | 8  | 8  | 6  | 4  | 4  | 2  | 5  | 4 | 3 | 2 |
|     | INCLINE | 3 | 5 | 5 | 5  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3 | 3 | 3  | 4  | 4  | 4  | 3  | 2  | 3  | 4 | 3 | 2 |
| P27 | SPEED   | 2 | 3 | 3 | 3  | 4  | 5  | 3  | 4  | 5 | 3 | 4  | 5  | 3  | 3  | 3  | 6  | 6  | 5 | 3 | 3 |
|     | INCLINE | 4 | 4 | 4 | 4  | 3  | 3  | 6  | 6  | 6 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 6  | 6  | 5 | 3 | 3 |
| P28 | SPEED   | 2 | 3 | 3 | 6  | 7  | 7  | 4  | 6  | 7 | 4 | 6  | 7  | 4  | 4  | 4  | 2  | 3  | 4 | 4 | 2 |
|     | INCLINE | 4 | 5 | 5 | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8 | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 8 | 6 | 3 |
| P29 | SPEED   | 2 | 4 | 4 | 7  | 7  | 4  | 7  | 8  | 4 | 8 | 9  | 9  | 4  | 4  | 4  | 5  | 6  | 3 | 3 | 2 |
|     | INCLINE | 5 | 5 | 5 | 6  | 6  | 6  | 4  | 4  | 6 | 6 | 5  | 5  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 7 | 4 | 2 |
| P30 | SPEED   | 2 | 4 | 5 | 6  | 7  | 5  | 4  | 6  | 8 | 8 | 6  | 6  | 5  | 4  | 4  | 2  | 4  | 4 | 3 | 3 |
|     | INCLINE | 5 | 6 | 6 | 6  | 7  | 5  | 8  | 8  | 4 | 4 | 4  | 5  | 5  | 8  | 8  | 10 | 10 | 8 | 6 | 3 |
| P31 | SPEED   | 2 | 5 | 8 | 10 | 7  | 7  | 10 | 10 | 7 | 7 | 10 | 10 | 6  | 6  | 9  | 9  | 5  | 5 | 4 | 3 |
|     | INCLINE | 4 | 5 | 3 | 2  | 6  | 6  | 2  | 2  | 2 | 2 | 2  | 4  | 5  | 6  | 3  | 2  | 5  | 5 | 2 | 0 |
| P32 | SPEED   | 3 | 4 | 9 | 9  | 5  | 9  | 5  | 8  | 5 | 9 | 7  | 5  | 5  | 7  | 9  | 9  | 5  | 7 | 6 | 3 |
|     | INCLINE | 1 | 2 | 3 | 2  | 3  | 5  | 5  | 0  | 0 | 2 | 3  | 5  | 7  | 3  | 3  | 5  | 6  | 5 | 3 | 3 |
| P33 | SPEED   | 3 | 4 | 9 | 9  | 5  | 9  | 5  | 8  | 5 | 9 | 7  | 5  | 5  | 7  | 9  | 9  | 5  | 7 | 6 | 3 |
|     | INCLINE | 1 | 2 | 3 | 2  | 3  | 5  | 5  | 0  | 0 | 2 | 3  | 5  | 7  | 3  | 3  | 5  | 6  | 5 | 3 | 3 |
| P34 | SPEED   | 2 | 2 | 4 | 5  | 6  | 5  | 4  | 3  | 2 | 1 | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 5  | 4  | 3 | 2 | 1 |
|     | INCLINE | 1 | 1 | 1 | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1 | 1 | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1 | 1 | 1 |
| P35 | SPEED   | 2 | 4 | 6 | 8  | 6  | 6  | 4  | 4  | 2 | 2 | 2  | 4  | 6  | 8  | 6  | 6  | 4  | 4 | 2 | 2 |
|     | INCLINE | 1 | 1 | 1 | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1 | 1 | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1  | 1 | 1 | 1 |
| P36 | SPEED   | 2 | 4 | 6 | 8  | 10 | 8  | 6  | 4  | 2 | 2 | 2  | 4  | 6  | 8  | 6  | 6  | 4  | 4 | 2 | 2 |
|     | INCLINE | 5 | 5 | 5 | 6  | 6  | 6  | 4  | 4  | 6 | 6 | 5  | 5  | 8  | 8  | 9  | 9  | 9  | 7 | 4 | 2 |
| P37 | SPEED   | 2 | 2 | 6 | 6  | 8  | 10 | 6  | 6  | 2 | 2 | 2  | 2  | 6  | 6  | 8  | 10 | 6  | 6 | 2 | 2 |
|     | INCLINE | 4 | 5 | 5 | 5  | 6  | 6  | 6  | 7  | 8 | 9 | 9  | 9  | 10 | 10 | 10 | 12 | 12 | 8 | 6 | 3 |
| P38 | SPEED   | 2 | 3 | 4 | 5  | 2  | 3  | 4  | 5  | 3 | 2 | 2  | 3  | 4  | 5  | 2  | 3  | 4  | 5 | 3 | 2 |
|     | INCLINE | 4 | 4 | 4 | 4  | 3  | 3  | 6  | 6  | 6 | 7 | 7  | 8  | 8  | 9  | 9  | 6  | 6  | 5 | 3 | 3 |
| P39 | SPEED   | 2 | 4 | 6 | 2  | 4  | 6  | 2  | 4  | 6 | 2 | 2  | 4  | 6  | 2  | 4  | 6  | 2  | 4 | 6 | 2 |
|     | INCLINE | 3 | 5 | 5 | 5  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3 | 3 | 3  | 4  | 4  | 4  | 3  | 3  | 3  | 4 | 3 | 2 |
| P40 | SPEED   | 1 | 3 | 4 | 5  | 6  | 5  | 4  | 3  | 2 | 1 | 1  | 3  | 4  | 5  | 6  | 5  | 4  | 3 | 2 | 1 |
|     | INCLINE | 3 | 3 | 3 | 4  | 4  | 5  | 5  | 5  | 4 | 4 | 4  | 4  | 5  | 5  | 3  | 3  | 3  | 2 | 2 | 2 |

## OBR. D

Tabulka parametrů HRC (pouze pro referenci)

*D = Výchozí nastavení.*

*L a H = Nastavitelný rozsah od minimálního do maximálního srdečního tepu.*

| VĚK | BPM |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
|     | H   | D   | L   |
| -   |     |     |     |
| 15  | 195 | 123 | 123 |
| 16  | 194 | 122 | 122 |
| 17  | 193 | 122 | 122 |
| 18  | 192 | 121 | 121 |
| 19  | 191 | 121 | 121 |
| 20  | 190 | 120 | 120 |
| 21  | 189 | 119 | 119 |
| 22  | 188 | 119 | 119 |
| 23  | 187 | 118 | 118 |
| 24  | 186 | 118 | 118 |
| 25  | 185 | 117 | 117 |
| 26  | 184 | 116 | 116 |
| 27  | 183 | 116 | 116 |
| 28  | 182 | 115 | 115 |
| 29  | 181 | 115 | 115 |
| 30  | 181 | 114 | 114 |
| 31  | 180 | 113 | 113 |
| 32  | 179 | 113 | 113 |
| 33  | 178 | 112 | 112 |
| 34  | 177 | 112 | 112 |
| 35  | 176 | 111 | 111 |
| 36  | 175 | 110 | 110 |
| 37  | 174 | 110 | 110 |

| VĚK | BPM |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
|     | H   | D   | L   |
| -   |     |     |     |
| 38  | 173 | 109 | 109 |
| 39  | 172 | 109 | 109 |
| 40  | 171 | 108 | 108 |
| 41  | 170 | 107 | 107 |
| 42  | 169 | 107 | 107 |
| 43  | 168 | 106 | 106 |
| 44  | 167 | 106 | 106 |
| 45  | 166 | 105 | 105 |
| 46  | 165 | 104 | 104 |
| 47  | 164 | 103 | 103 |
| 48  | 163 | 103 | 103 |
| 49  | 162 | 103 | 103 |
| 50  | 162 | 102 | 102 |
| 51  | 161 | 101 | 101 |
| 52  | 160 | 101 | 101 |
| 53  | 159 | 100 | 100 |
| 54  | 158 | 100 | 100 |
| 55  | 157 | 99  | 99  |
| 56  | 156 | 98  | 98  |
| 57  | 155 | 98  | 98  |
| 58  | 154 | 97  | 97  |
| 59  | 153 | 97  | 97  |
| 60  | 152 | 96  | 96  |

| VĚK | BPM |    |    |
|-----|-----|----|----|
|     | H   | D  | L  |
| -   |     |    |    |
| 61  | 151 | 95 | 95 |
| 62  | 150 | 95 | 95 |
| 63  | 149 | 94 | 94 |
| 64  | 148 | 94 | 94 |
| 65  | 147 | 93 | 93 |
| 66  | 146 | 92 | 92 |
| 67  | 145 | 92 | 92 |
| 68  | 144 | 91 | 91 |
| 69  | 143 | 91 | 91 |
| 70  | 143 | 90 | 90 |
| 71  | 142 | 90 | 89 |
| 72  | 141 | 90 | 89 |
| 73  | 140 | 90 | 88 |
| 74  | 139 | 90 | 88 |
| 75  | 138 | 90 | 87 |
| 76  | 137 | 90 | 86 |
| 77  | 136 | 90 | 86 |
| 78  | 135 | 90 | 85 |
| 79  | 134 | 90 | 85 |
| 80  | 133 | 90 | 84 |

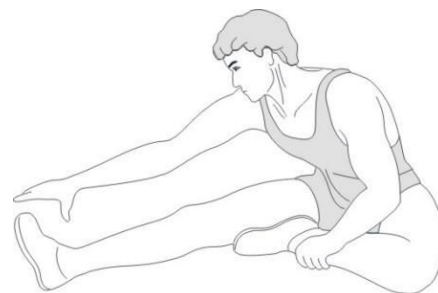
OBR. C



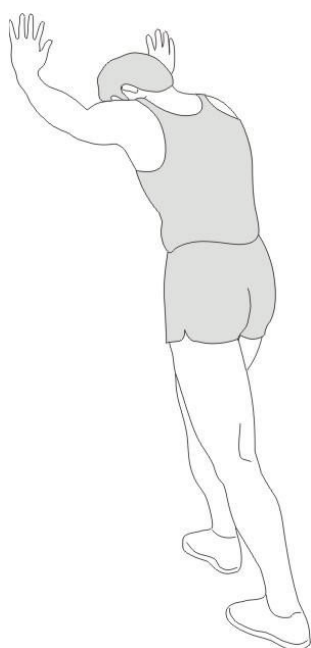
1



2



3



4



5

## REJSTRÍK

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| Bezpečnostní pokyny              | 12 |
| Záruka                           | 12 |
| Montážní pokyny                  | 12 |
| Nastavení                        | 13 |
| Pokyny pro skládání a rozkládání | 13 |
| Trénink s měřením srdečního tepu | 13 |
| Trénink s fitness aplikacemi     | 13 |
| Údržba                           | 14 |
| Mazání                           | 14 |
| Konzole                          | 15 |
| Manuální režim                   | 15 |
| Programy                         | 15 |
| Tréninkové pokyny                | 16 |

## BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

### !VAROVÁNÍ!

**Před zahájením cvičení se poradte se svým lékařem. To je zvláště důležité pro osoby se zdravotními problémy. Před použitím stroje si prosím přečtěte všechny pokyny. Společnost VirtuFit nenese žádnou odpovědnost za zranění nebo škody na majetku vzniklé v důsledku používání tohoto zařízení. Před montáží a/nebo použitím stroje si prosím pečlivě přečtěte tento manuál.**

- Ujistěte se, že je stroj správně sestaven a že všechny matice a šrouby jsou utažené před použitím.
- Všechny pohyblivé části jednou ročně promažte vazelinou (bez kyselin) nebo silikonovým sprejem.
- Nenoste volné oblečení, abyste zabránili zachycení do pohyblivých částí.
- Umístěte a používejte zařízení na pevné, rovné ploše.
- Při používání spotřebiče vždy noste čistou sportovní obuv.
- Udržujte děti a domácí zvířata v bezpečné vzdálenosti od zařízení během používání.
- Při používání zařízení udržujte rovnováhu.
- Nestrkejte prsty ani jiné předměty do pohyblivých částí.
- Před zahájením cvičení se poradte se svým lékařem, aby určil vhodnou frekvenci, délku a intenzitu cvičení podle vašeho věku a fyzické kondice. Pokud pocítíte nevolnost, dušnost, závratě, bolest hlavy, bolest na hrudi, tlak nebo jakékoli jiné nepohodlí, okamžitě přestaňte cvičit.
- Toto zařízení smí používat vždy pouze jedna osoba.
- Toto zařízení je určeno pro domácí použití a maximální hmotnost uživatele je 110 kg.
- Nechte za strojem volný prostor 1–2 metry, abyste předešli nehodám.
- Umístěte stroj na čistý, rovný povrch. Nepokládejte jej na silný koberec, protože by to mohlo bránit ventilaci stroje. Neumísťujte zařízení ven ani do blízkosti vody.
- Skladovací prostor udržujte suchý, čistý a rovný, aby nedošlo k poškození. Zařízení nepoužívejte k jiným účelům než k tréninku.
- Zařízení používejte pouze v prostředí s okolní teplotou mezi 10 °C a 35 °C. Skladujte jej pouze v prostředí s teplotou mezi 5 °C a 45 °C.

## ZÁRUKA

Reklamační nároky jsou vyloučeny, pokud je příčinou závady:

- Údržba a opravy neprováděné oficiálním prodejcem, pokud dodavatel nestanoví jinak.
- Nesprávné použití, nedbalost a/nebo špatná údržba.
- Nedodržení pokynů výrobce pro údržbu zařízení.

## MONTÁŽNÍ POKYNY (KROK 01-08)

**Chybějící části:** Pokud v balení chybí některé části, pečlivě zkontrolujte polystyrenovou výplň a samotné zařízení. Některé části (šrouby, matice atd.) jsou již připevněny k jednotce.

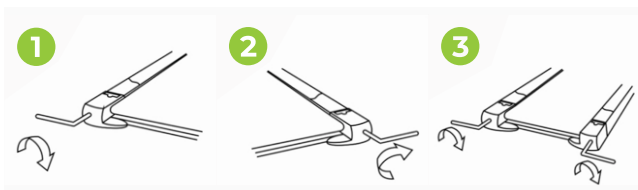
**Chybová zpráva:** Ujistěte se, že všechny kabely jsou správně připojeny. Hliníkové nožky konzole jsou velmi citlivé a musí zůstat rovné. Pokud konzole zobrazí chybovou zprávu po montáži zařízení, může být příčinou ohnutí hliníkových nožek. Narovnání těchto nožek může způsobit zmizení chybové zprávy.

**Šrouby s šestihrannou hlavou:** Ujistěte se, že je šestihranný klíč zcela zasunut do šroubu před použitím síly. Tím zabráníte protočení hlavy šroubu.

## NASTAVENÍ

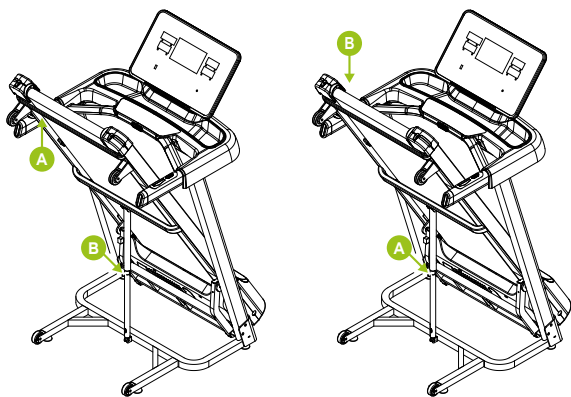
### Nastavení pásu

- Běžecský pás se stáčí doleva:** Zapněte běžecský pás a nastavte rychlost na 2 až 3 km/h bez zatížení. Pomocí imbusového klíče otočte šroubem na levé straně konce pásu o čtvrt otáčky doprava (1). Nechte běžecský pás běžet 1 až 2 minuty bez zatížení. Opakujte proces, dokud nebude pás přesně uprostřed.
- Běžecský pás se stáčí doprava:** Zapněte běžecský pás a nastavte rychlost na 2 až 3 km/h bez zatížení. Pomocí imbusového klíče otočte šroubem na pravé straně konce pásu o čtvrt otáčky doprava (2). Nechte běžecský pás běžet 1 až 2 minuty bez zatížení.
- Běžecský pás se zasekl:** Použijte imbusový klíč k otočení šroubu na pravé straně konce pásu o půl otáčky doprava a šroubu na levé straně konce pásu také o půl otáčky doprava. Opakujte proces, dokud nebude závada odstraněna (3)



## POKYNY PRO SKLÁDÁNÍ A ROZKLÁDÁNÍ

**POZNÁMKA!** Uchovávejte spotřebič v suché místnosti a mimo dosah dětí. Ujistěte se, že je spotřebič stabilní a zajištěný, aby nemohl spadnout na děti nebo zvířata.



### Skládání

- Chyťte pás oběma rukama.
- Opatrně zvedněte pás (A), dokud neuslyšíte zvuk pouzdra vzduchové tyče (B).
- Pomalu uvolněte a zkontrolujte, že pás zůstane na místě.

### Rozkládání

- Držte pozici B oběma rukama.
- Lehce zvedněte běhoun a jemně kopněte do pouzdra vzduchové tyče (A), dokud se nepohne.
- Pomalu pomozte běhounu dolů, aby přistál pomalu.

## TRÉNINK PODLE TEPOVÉ FREKVENCE

### Ruční senzory

Tento fitness stroj VirtuFit je vybaven senzory na ruce pro měření srdečního tepu. Senzory na ruku jsou připevněny k madlu a fungují pouze tehdy, pokud jsou oba senzory drženy po delší dobu. Pro optimální výkon je důležité, aby byly ruce mírně vlhké a vyvíjely konstantní tlak na senzory. Ruce, které jsou příliš suché nebo příliš mokré, mohou vést k abnormálním měřením.

**POZOR!** Nikdy nepoužívejte senzory na ruce v kombinaci s bezdrátovým zařízením, aby nedošlo k rušení signálu.

### TRÉNINK S APLIKACEMI

VirtuFit neposkytuje podporu pro aplikace třetích stran, jako jsou Kinomap, iConsole, FitShow atd. Pokud narazíte na problémy s aplikací třetí strany, kontaktujte prosím vývojáře dané aplikace.

### Pokyny

- Pro skenování QR kódu pomocí telefonu nebo tabletu s Androidem nebo IOS je potřeba aplikace pro skenování QR kódů. Tuto aplikaci lze stáhnout z App Store nebo Google Play Store.
- Naskenujte jeden z níže uvedených QR kódů, abyste se dostali přímo na stránku v App Store nebo Google Play Store, kde si můžete stáhnout fitness aplikaci.
- Naskenujte QR kód vpravo pro přístup k manuálu fitness aplikace. Manuál popisuje krok za krokem, jak připojit fitness aplikaci k zařízení, jak aplikace funguje a jaké jsou její možnosti.

## Fitshow



APP STORE



GOOGLE PLAY



MANUAL

## ÚDRŽBA

Bezpečné a efektivní používání lze dosáhnout pouze tehdy, pokud je zařízení správně nainstalováno a udržováno. Je vaší odpovědností zajistit, aby bylo zařízení pravidelně servisováno. Části, které byly použity a/nebo poškozeny, musí být vyměněny před opětovným použitím zařízení. Zařízení by mělo být používáno a skladováno pouze v interiéru. Dlouhodobé vystavení povětrnostním vlivům a změnám teploty/vlhkosti může vážně ovlivnit elektrické komponenty a pohyblivé části jednotky. Před čištěním nebo servisem vždy odpojte napájecí kabel ze zařízení.

### Denní údržba

- Po každém použití očistěte a odstraňte pot a vlhkost.
- Zkontrolujte, zda je zařízení bez prachu a nečistot.
- Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky a chraňte zařízení před vlhkostí.

### Pololetní údržba

- Zkontrolujte všechny šrouby a matice spojené s pohyblivými částmi zařízení. V případě potřeby a vhodnosti utáhněte šrouby a matice.
- Zkontrolujte pohyblivost pohyblivých částí a komponent zařízení. V případě potřeby a vhodnosti použijte silikonový sprej.

### Doporučujeme následující

- Po každém použití odpojte napájecí kabel, zejména pokud jsou přítomny děti.
- Po použití běžecký pás vyčistěte.
- K ovládacímu panelu a oblastem kolem vypínače použijte suchý hadřík.
- Odstranění odolných skvrn a nečistot z běžeckého pásu použijte měkký, čistý hadřík a čisticí prostředek.
- Skladujte běžecký pás na bezpečném a suchém místě, mimo dosah tepla a vody.

### POZOR!

- Veškeré opravy musí provádět odborný technik, pokud to dodavatel nebo výrobce výslovně neurčí jinak.
- Pokud byl běžecký pás v provozu dvě hodiny, doporučujeme před odpojením napájecího kabelu počkat deset minut. Je to lepší pro životnost zařízení.
- Aby nedošlo k uklouznutí během cvičení, neměl by být běžecký pás příliš volný. Aby nedošlo k oděru mezi válcem a běžeckým pásem a aby byl zajištěn správný provoz stroje, neměl by být běžecký pás příliš utažený. Vzdálenost mezi stupněm a pásem lze upravit. Vzdálenost mezi stupněm a pásem by měla být na obou stranách 50 až 75 mm.

### Čištění

Pravidelné čištění stroje prodlouží jeho životnost. Udržujte zařízení čisté pravidelným odstraňováním prachu. Nezapomeňte vyčistit viditelnou část běžeckého pásu a stupačky na obou stranách.

**POZOR!** Noste čisté boty, abyste snížili riziko znečištění stroje. Alespoň jednou ročně sejměte kryt a odstraňte prach.

## MAZÁNÍ PÁSU

Běžecký pás je vybaven předem promazaným pásem s nízkými nároky na údržbu. Opatřebením běžeckého pásu hraje důležitou roli v provozu a životnosti zařízení, proto by měl být pravidelně mazán. Doporučujeme, abyste pás pravidelně kontrolovali. Jakmile si všimnete jakéhokoli poškození běžeckého pásu, neprodleně nás kontaktujte.

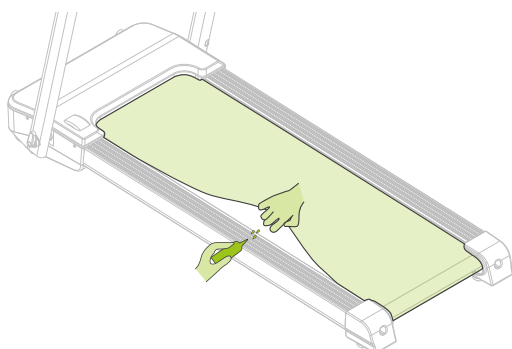
### Doporučené mazání

- Nízké používání (méně než 3 hodiny týdně): jednou ročně.
- Střední používání (3 až 5 hodin týdně): každých šest měsíců.
- Vysoké používání (více než 5 hodin týdně): každé tři měsíce.

**Obecné pravidlo:** Promažte, pokud se pás jeví suchý. V případě pochybností kontaktujte výrobce. Pro mazání běžeckého pásu se doporučuje použití vazelíny (bez kyselin) nebo silikonového oleje.

### Pokyny

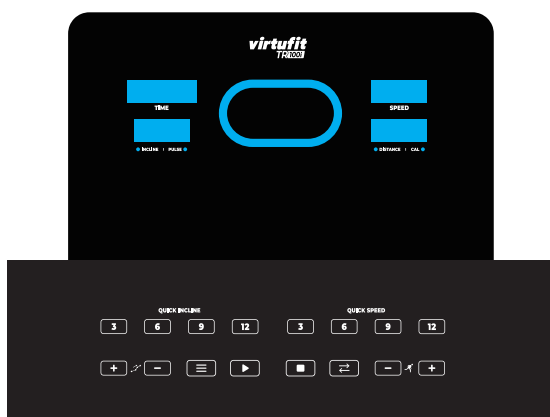
- Zvedněte pás.
- Aplikujte dvě až tři kapky silikonového oleje po celé délce běžeckého pásu.
- Zapněte běžecký pás a nechte ho běžet tři minuty bez zatížení (tj. bez stání na pásu).



**POZOR!** PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA PRODLUŽUJE ŽIVOTNOST.

## KONZOLE (OBR. A)

**POZNÁMKA!** Když je bezpečnostní klíč vytažen, běžecký pás provede nouzové zastavení a pás se pomalu zastaví. Po opětovném vložení bezpečnostního klíče lze běžecký pás znovu spustit.



**PROG**

Stiskněte pro výběr programu P01-P40.

**MODE**

Stisknutím této klávesy vyberte režim: odpočítávání v časovém režimu, odpočítávání v režimu vzdálenosti, odpočítávání v režimu kalorií.

**START**

Stisknutím této klávesy spustíte běžecký pás, který se po třech sekundách rozjede na nejnižší rychlost nebo na rychlost daného programu.

**STOP**

Stisknutím tohoto tlačítka pozastavíte nebo zastavíte běžecký pás, který se pomalu zastaví.

**+  
SPEED**

Během provozu stiskněte **SPEED +**, abyste zvýšili rychlost o 0,5 km/h. Při podržení klávesy se rychlost plynule zvyšuje.

**-  
SPEED**

Během provozu stiskněte **SPEED -**, abyste snížili rychlost o 0,5 km/h. Při podržení tlačítka se rychlost plynule snižuje.

**3 | 6 | 9 | 12  
QUICK  
SPEED**

Speed 3, 6, 9 a 12. Během používání stiskněte jednu z těchto klávesových zkratk, abyste okamžitě zvýšili rychlost v několika krocích.

**+  
INCLINE**

Během provozu stiskněte **INCLINE +**, abyste zvýšili sklon o 1 úroveň. Při podržení **+** klávesy se sklon plynule zvyšuje.

**-  
INCLINE**

Během provozu stiskněte **INCLINE -**, abyste snížili sklon o 1 úroveň. Při podržení **-** klávesy se sklon plynule snižuje.

**3 | 6 | 9 | 12  
QUICK  
INCLINE**

Slope 3, 6, 9 a 12. Během provozu stiskněte jednu z těchto klávesových zkratk, abyste přímo upravili sklon v několika krocích.

**POZOR!** Když jsou snímače srdečního tepu drženy oběma rukama po dobu alespoň 3 sekund, zobrazí se údaje o srdečním tepu.

## MANUÁLNÍ REŽIM

### Rychlý start

- Zapněte zařízení a správně připevňte magnetický bezpečnostní klíč k panelu.
- Stiskněte **▶** a zařízení odpočítává do 0, načež se ozve zvukový signál. Běžecký pás se začne rozjíždět rychlostí 1 km/h.
- Po spuštění lze rychlost upravit stisknutím tlačítek **+ -** pro **SPEED**.

## PROGRAMY (OBR. B, P01-P40)

**Běžecký pás má 40 programů P01–P40. Rozvrh programů je znázorněn na OBR. B**

- Stiskněte **≡** když je zařízení v pohotovostním režimu, nastavte programy a stiskněte **▶** abyste spustili běžecký pás.
  - Po zapnutí běžeckého pásu okamžitě stiskněte **≡**, aby se běžecký pás přepnul do pohotovostního režimu a zobrazily se všechny programy.
- Každý program trvá 30 minut.

## Uživatelsky definované programy

Kromě 40 vestavěných programů má běžecský pás také 3 uživatelsky definované programy, které umožňují uživateli nastavení podle jejich osobních podmínek: U01, U02 a U03.

### Nastavení

- V pohotovostním stavu stiskněte klávesu „PROGRAM“ opakovaně, dokud se nedostanete k požadovanému uživatelsky definovanému programu (U01–U03), stiskněte klávesu „MODE“ pro potvrzení nastavení a poté nastavte první časový úsek.
- Při nastavování použijte klávesy „SPEED +“ a „SPEED-“ pro nastavení RYCHLOSTI, klávesy „INCLINE +“ a „INCLINE-“ pro nastavení sklonu, stiskněte klávesu „MODE“ pro dokončení nastavení prvního časového úseku a přejděte do stavu nastavení druhého časového úseku, dokud nebude dokončeno nastavení všech 20 časových úseků. Po dokončení nastavení budou data trvale uložena až do příštího resetování a tato data se neztratí ani při výpadku napájení.

### Spuštění

- V pohotovostním stavu stiskněte klávesu „PROGRAM“ opakovaně, dokud se nedostanete k požadovanému uživatelsky definovanému programu (U01–U03), a poté stiskněte startovací klávesu, aby se program spustil po nastavení doby běhu.
- Po dokončení nastavení uživatelského programu a doby běhu stiskněte startovací tlačítko, aby se program okamžitě spustil.

### Návod k nastavení uživatelského programu

Každý program rozděluje dobu cvičení na 20 časových úseků. Při nastavování musíte dokončit nastavení rychlosti, sklonu a doby běhu všech 20 časových úseků, než budete moci stisknout startovací tlačítko a spustit běžecský pás.

## Fyzický test

- V pohotovostním stavu stiskněte opakovaně klávesu „Program“, abyste vstoupili do funkce detekce indexu tělesné hmotnosti (BMI).
- Stisknutím klávesy „Mode“ přejděte do rozhraní F-1, F-2, F-3, F-4, F-5 (F-1 – pohlaví, F-2 – věk, F-3 – výška, F-4 – hmotnost, F-5 – detekce kondice).
- Stisknutím kláves „Speed +“, „Speed-“, „Incline +“, „Incline -“ nastavte parametry 01–04 (parametry jsou uvedeny níže).
- Stisknutím klávesy „Mode“ přejděte do rozhraní F-5 pro detekci kondice.
- Držením úchytu pro měření srdečního tepu oběma rukama po dobu 5–6 sekund se zobrazí váš index tělesné hmotnosti, abyste zjistili, zda vaše hmotnost odpovídá vaší výšce.

## BMI

Index tělesné hmotnosti (BMI) je měřítkem vztahu mezi výškou a hmotností člověka, nikoli poměrem tělesných částí. BMI je vhodný pro muže i ženy a další zdravotní ukazatele. Ideální BMI by mělo být mezi 20 a 24. Pokud je nižší než 19, znamená to přílišnou hubenost, pokud je mezi 25 a 29, znamená to nadváhu, a pokud je vyšší než 30, znamená to obezitu. (Tyto údaje slouží pouze pro referenci a nelze je použít jako lékařská data.)

|    |         |                         |
|----|---------|-------------------------|
| F1 | Pohlaví | Muž / Žena              |
| F2 | Věk     | 10-99                   |
| F3 | Výška   | 100-200                 |
| F4 | Váha    | 20-150                  |
| F5 | BMI     | <19 (Podváha)           |
|    | BMI     | = (20-24) Normální váha |
|    | BMI     | = (25-29) Nadváha       |
|    | BMI     | > 30 Obezita            |

## Heart rate control (table: FIG. C)

### HPI/HP2/HP3

- Doba cvičení s kontrolou rychlosti srdečního tepu je pevně nastavena na 22 minut.
- V pohotovostním režimu stiskněte klávesu „Program“, dokud se v okně DIST. nezobrazí HP1/HP2/HP3 (srdeční tep). Pokud jste v rozhraní zobrazení HP1/HP2/HP3, stiskněte startovací klávesu a systém automaticky doporučí parametry kontroly srdečního tepu dostupné pro uživatele.

### Parametry jsou následující:

- Program „HP1“ má maximální provozní rychlost 8,0 km/h, výchozí cílovou hodnotu srdečního tepu 150 tepů/minutu pro věk 30 let.
- Program „HP2“ má maximální provozní rychlost 9,0 km/h, výchozí cílovou hodnotu srdečního tepu 160 tepů/minutu pro věk 30 let.
- Program „HP3“ má maximální provozní rychlost 10,0 km/h, výchozí cílovou hodnotu srdečního tepu 170 tepů/minutu pro věk 30 let.

## TRÉNINKOVÉ POKYNY (OBR. D, 1-5)

Úspěšný tréninkový program zahrnuje rozcvičení, samotný trénink a zklidnění. Proveďte kompletní tréninkový program alespoň dvakrát, ale nejlépe třikrát týdně a mezi tréninkovými dny si dejte den odpočinku. Po několika měsících lze intenzitu tréninku zvýšit, například na čtyři nebo pětkrát týdně.



## Rozcvička

---

Účelem rozcvičení je připravit tělo na trénink a snížit riziko zranění. Před zahájením kardio nebo silového tréninku se rozcvičte po dobu dvou až pěti minut. Provádějte cviky, které zvýší srdeční tep a zahřejí pracující svaly. Příklady takových aktivit jsou běh, jogging, jumping jacks, skákání přes švihadlo a běh na místě.

## Protážení

---

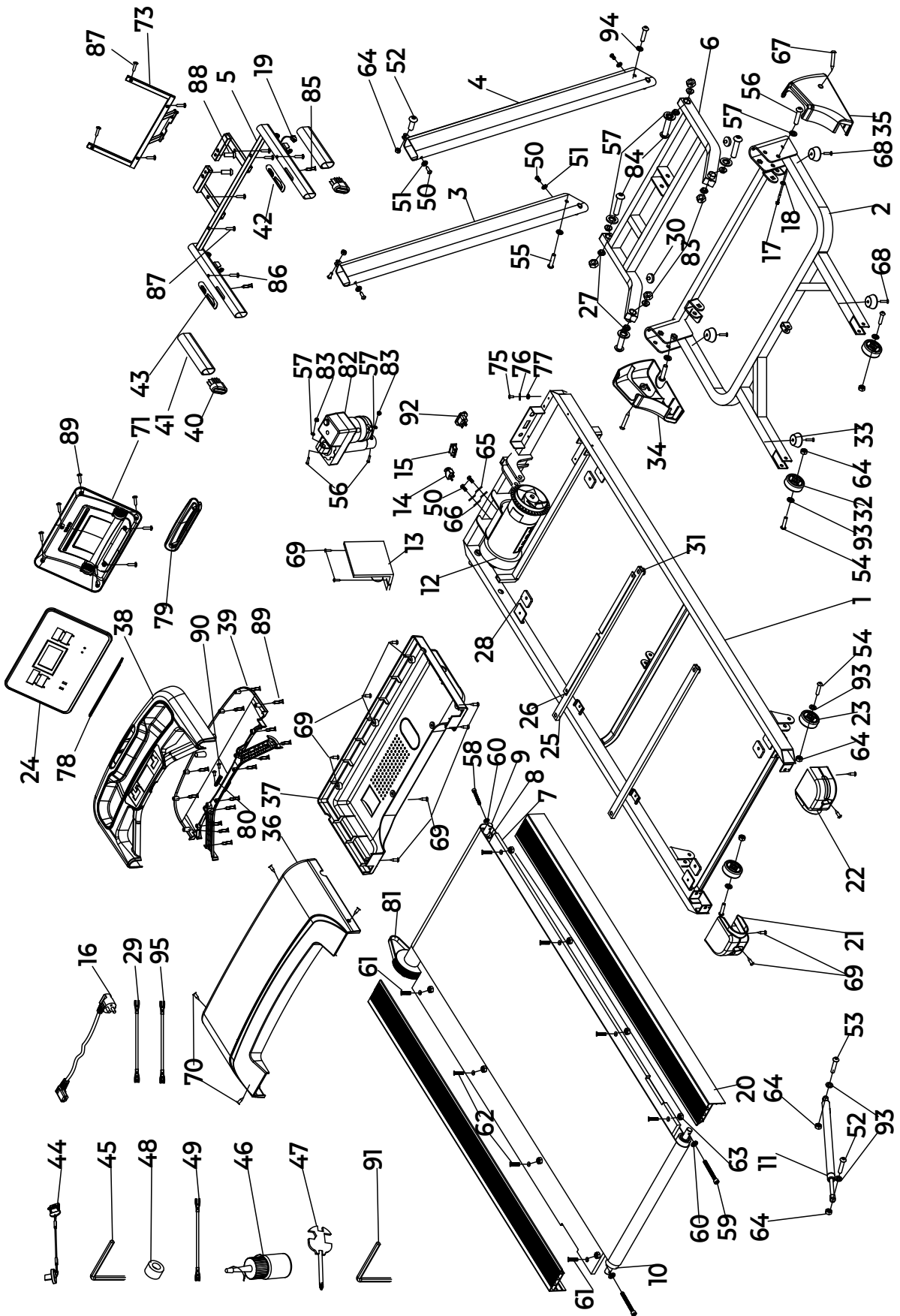
Protahování, když jsou svaly zahřáté, je velmi důležité po dobrém rozcvičení a zklidnění. Snižuje riziko zranění. Protahovací cviky by měly být drženy po dobu 15–30 sekund. Zde je několik příkladů protahovacích cviků:

- Dotyk prstů u nohou (OBR. D-1)
- Protahování vnitřní strany stehů (OBR. D-2)
- Protahování hamstringů (OBR. D-3)
- Protahování Achillovy šlachy (OBR. D-4)
- Boční protahování (OBR. D-5)

## Zklidnění

---

Účelem zklidnění je vrátit tělo na konci tréninku do (téměř) normálního klidového stavu. Dobré zklidnění pomalu snižuje srdeční tep a podporuje regeneraci.



| #  | POPIS                                           | MN. |
|----|-------------------------------------------------|-----|
| 1  | Hlavní rámová sestava:                          | 1   |
| 2  | Základní rámová sestava:                        | 1   |
| 3  | Levá sloupová sestava:                          | 1   |
| 4  | Pravá sloupová sestava:                         | 1   |
| 5  | Sestava držáku elektronických hodinek:          | 1   |
| 6  | Sestava zvedacího rámu:                         | 1   |
| 7  | Běžecská deska:                                 | 1   |
| 8  | Běžecský pás:                                   | 1   |
| 9  | Přední buben:                                   | 1   |
| 10 | Zadní buben:                                    | 1   |
| 11 | Pneumatická tyč:                                | 1   |
| 12 | DC motor:                                       | 1   |
| 13 | Řídící deska:                                   | 1   |
| 14 | Ochrana proti přetížení:                        | 1   |
| 15 | Vypínač:                                        | 1   |
| 16 | Napájecí kabel:                                 | 1   |
| 17 | Spodní segmentový kabel elektronických hodinek: | 1   |
| 18 | Závitová zátka B:                               | 2   |
| 19 | Horní segmentový kabel elektronických hodinek:  | 1   |
| 20 | Boční lišta:                                    | 2   |
| 21 | Pravý zadní rohový kryt:                        | 1   |
| 22 | Levý zadní rohový kryt:                         | 1   |
| 23 | Válec:                                          | 2   |
| 24 | Horní kryt panelu:                              | 1   |
| 25 | Výztužná tyč běžecské desky:                    | 2   |
| 26 | Polštářek výztužné tyče:                        | 2   |
| 27 | Distanční objímka:                              | 8   |
| 28 | Polštářek tlumiče:                              | 2   |
| 29 | Jednoduchý větvený kabel:                       | 1   |
| 30 | Polštářek s hroty:                              | 2   |
| 31 | Izolační podložka:                              | 2   |
| 32 | Přepravní kolečko:                              | 2   |
| 33 | Podložka nohy:                                  | 2   |
| 34 | Levý spodní kryt ST4.2*13:                      | 1   |
| 35 | Pravý spodní kryt:                              | 1   |
| 36 | Horní kryt motoru:                              | 1   |
| 37 | Spodní kryt motoru:                             | 1   |
| 38 | Horní kryt elektronických hodinek:              | 1   |

| #  | POPIS                                             | MN. |
|----|---------------------------------------------------|-----|
| 39 | Spodní kryt elektronických hodinek:               | 1   |
| 40 | Zátka šikmé trubky:                               | 2   |
| 41 | Houbová objímka:                                  | 2   |
| 42 | Rychlé tlačítko pro zvýšení a snížení rychlosti:  | 1   |
| 43 | Rychlé tlačítko pro start a stop:                 | 1   |
| 44 | Bezpečnostní zámek:                               | 1   |
| 45 | Šestihranný klíč 5# 5 mm:                         | 1   |
| 46 | Olejevá láhev:                                    | 1   |
| 47 | Křížový klíč - S = I3, I4, I5:                    | 1   |
| 48 | Magnetický kroužek:                               | 2   |
| 49 | Hnědý jednoduchý větvený kabel:                   | 1   |
| 50 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou M8*16: | 12  |
| 51 | Oblouková podložka 209 15:                        | 4   |
| 52 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou M8*25: | 3   |
| 53 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou M8*45: | 1   |
| 54 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou M8*40: | 4   |
| 55 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou M8*42: | 2   |
| 56 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou        | 2   |
| 57 | Vnitřní zubová pojistná podložka - 10:            | 6   |
| 58 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou M6*55: | 1   |
| 59 | Šestihranný plochý šroub s válcovou hlavou M6*65: | 2   |
| 60 | Vnitřní zubová pojistná podložka - 6:             | 3   |
| 61 | Šestihranný zapuštěný šroub s válcovou hlavou     | 4   |
| 62 | Šestihranný zapuštěný šroub s válcovou hlavou     | 4   |
| 63 | Šestihranná pojistka s nekovovou vložkou typu I - | 8   |
| 64 | Šestihranná pojistka s nekovovou vložkou typu I - | 8   |
| 65 | Plochá podložka třídy C - 8:                      | 2   |
| 66 | Standardní pružinová podložka - 8:                | 2   |
| 67 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby ST 42*19:      | 2   |
| 68 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby ST 42*25:      | 4   |
| 69 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby ST 42*12:      | 18  |
| 70 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby ST 42*19:      | 4   |
| 71 | Horní kryt panelu:                                | 1   |
| 72 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby ST 42*45:      | 2   |
| 73 | Sestava panelu:                                   | 1   |
| 74 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby - ST 42*40:    | 2   |
| 75 | Křížové zapuštěné šrouby s válcovou hlavou -      | 1   |
| 76 | Standardní pružinová podložka - 5:                | 1   |

| #  | POPIS                                             | MN. |
|----|---------------------------------------------------|-----|
| 77 | Vnitřní zubová pojistná podložka - 5              | 1   |
| 78 | Upevňovací sedadlo bezpečnostního zámku           | 1   |
| 79 | Dekorační kryt panelu                             | 1   |
| 80 | Akrylový náplastový proužek                       | 1   |
| 81 | Víceklínový řemen                                 | 1   |
| 82 | Zvedací motor                                     | 1   |
| 83 | Šestihranná pojistka s nekovovou vložkou typu I - | 6   |
| 84 | Šrouby s válcovou hlavou a čtvercovým krčkem -    | 4   |
| 85 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby - ST4.2*55     | 2   |
| 86 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby s podložkou -  | 2   |
| 87 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby s podložkou -  | 8   |
| 88 | Šestihranné šrouby s válcovou hlavou - M8*15      | 2   |
| 89 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby - 4.2*13       | 22  |
| 90 | Křížové zapuštěné samořezné šrouby - ST26*9.5     | 2   |
| 91 | Šestihranný klíč 6#                               | 1   |
| 92 | Napájecí kabel                                    | 1   |
| 93 | Vnitřní zubová pojistná podložka                  | 6   |
| 94 | Plochá podložka                                   | 2   |
| 95 | AC kabel                                          | 1   |

# *virtufit*

**VIRTUFIT**

Twekkelerweg 263  
7553 LZ Hengelo  
The Netherlands  
[info@virtufit.nl](mailto:info@virtufit.nl)



Dovozce a distributor pro  
Českou a Slovenskou republiku  
Trinteco spol. s r.o.  
Na Strži 2102/61a,  
140 00 Praha 4 – Krč  
IČ: 052 54 175 DIČ: CZ05254175