

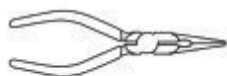
# TWIN-MOTOR GEARBOX KIT

- ◆ Two motor and gear sets to have wheels running in different direction.
- ◆ 3 kinds gear ratio and output for your choice.
- ◆ Wheels, tires and all other necessary parts included.
- ◆ Easy to follow instruction manual included.

## Tools You May Need



+ Screwdriver



Pliers

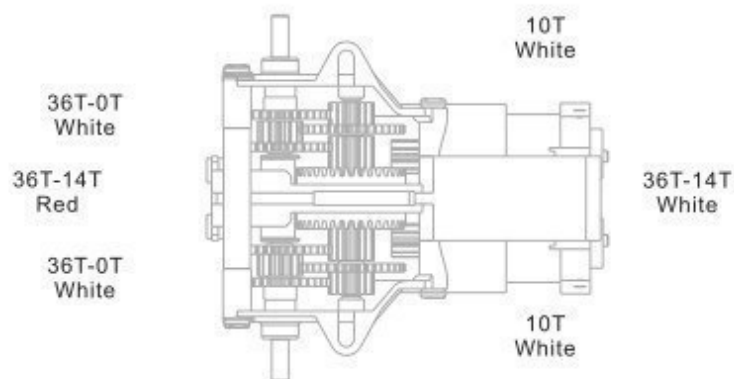


Side Cutter

## Gear Ratio

**A** 1:60

/200



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### PRZEKŁADNIA PODWÓJNA Z SILNIKAMI

- zestawy podwójnych przekładni z silnikami umożliwiają obracanie się kół w przeciwnych kierunkach
- 3 rodzaje przełożeń i prędkości obrotowej na wyjściu
- zestaw obejmuje koła, opony i inne niezbędne części

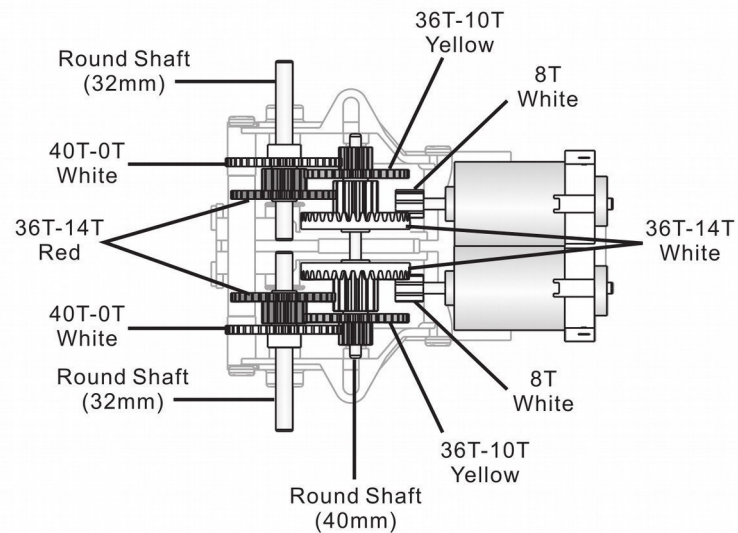
### Niezbędne narzędzia

- + wkrętak
- szczypce
- przecinak

### przełożenie

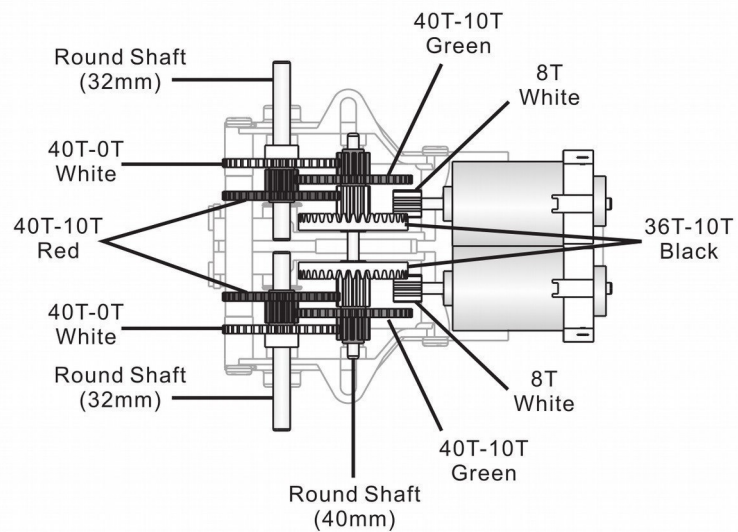
**B** 1:120 Gear ratio / 100 RPM output

przełożenie 1:120 / 100 obr./min. na wyjściu

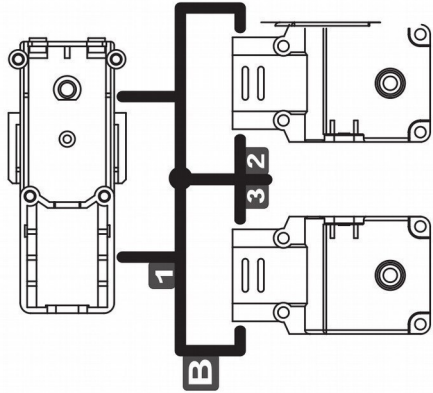


**C** 1:288 Gear ratio / 42 RPM output

przełożenie 1:288 / 42 obr./min. na wyjściu



## Plastic Part



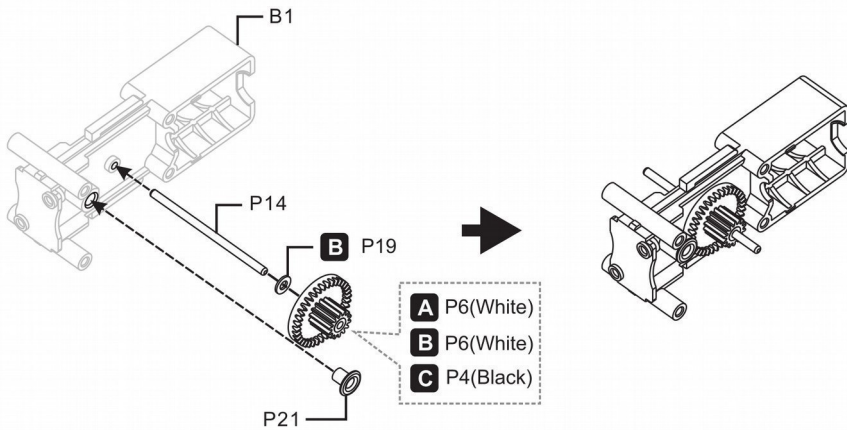
## Element plastikowy

## Gear Box Assembly

**STEP**  
**1**



























**A** 1:60 **B** 1:120 **C** 1:288



## Zespół przekładni

## Mechanical Parts List

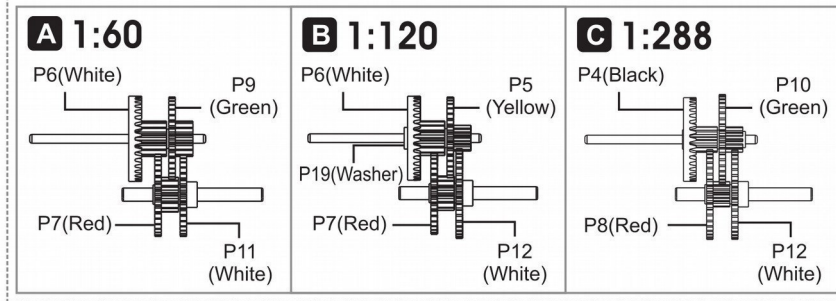
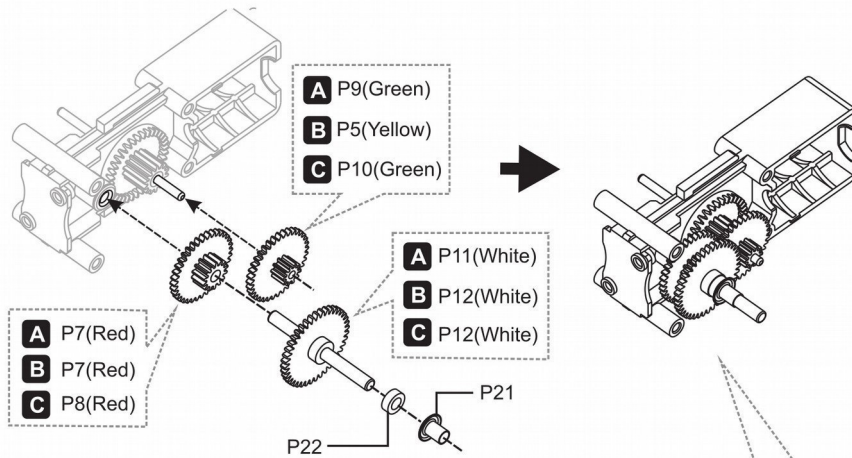
<b>P1</b>	<b>Motor</b>	Qty		<b>P2</b>	<b>Gear 8T</b>	Qty		<b>P3</b>	<b>Gear 10T</b>	Qty		<b>P4</b>	<b>Gear 36T/10T</b>	Qty	
		2			 White (small)	2			 White (big)	2			 Black	2	
<b>P5</b>	<b>Gear 36T/10T</b>	Qty		<b>P6</b>	<b>Gear 36T/14T</b>	Qty		<b>P7</b>	<b>Gear 36T/14T</b>	Qty		<b>P8</b>	<b>Gear 40T/10T</b>	Qty	
	 Yellow	2			 White	2			 Red (small)	2			 Red (big)	2	
<b>P9</b>	<b>Gear 36T/14T</b>	Qty		<b>P10</b>	<b>Gear 40T/10T</b>	Qty		<b>P11</b>	<b>Gear 36T/0T</b>	Qty		<b>P12</b>	<b>Gear 40T/0T</b>	Qty	
	 Green (small)	2			 Green (big)	2			 White (small)	2			 White (big)	2	
<b>P13</b>	<b>Nylon Connector</b>	Qty		<b>P14</b>	<b>Round Shaft</b>	Qty		<b>P15</b>	<b>Tapping Screw</b>	Qty		<b>P16</b>	<b>Machine Screw</b>	Qty	
		2			 40mm	1				8 (2.6x14)				2 (2.6x10)	
<b>P17</b>	<b>Tapping Screw</b>	Qty		<b>P18</b>	<b>Tapping Screw</b>	Qty		<b>P19</b>	<b>Washer</b>	Qty		<b>P20</b>	<b>Nut</b>	Qty	
		2 (2.6x6)				2 (2.6x6)				2				2	
<b>P21</b>	<b>Eyelet</b>	Qty		<b>P22</b>	<b>Round Spacer</b>	Qty		<b>P23</b>	<b>Wheel</b>	Qty		<b>P24</b>	<b>Tire</b>	Qty	
		4				2				2				2	

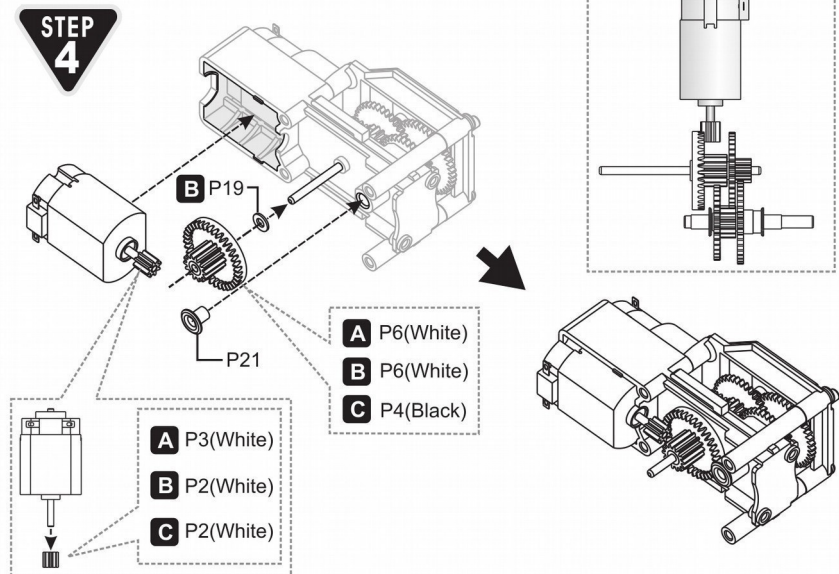
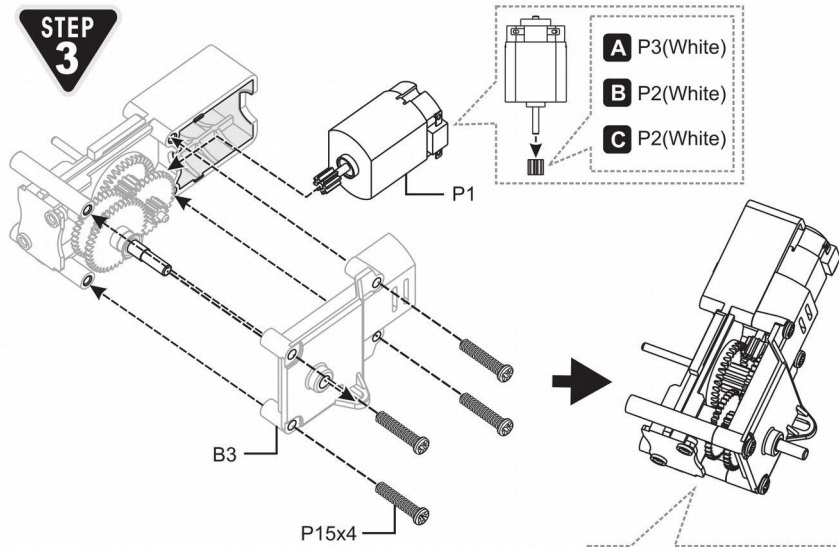
## Lista części mechanicznych

**STEP  
2**

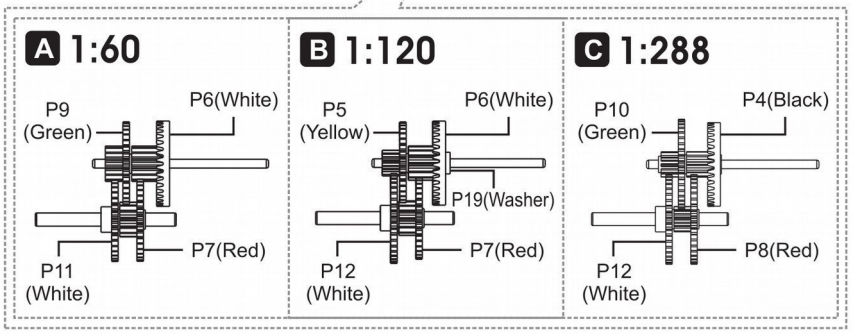
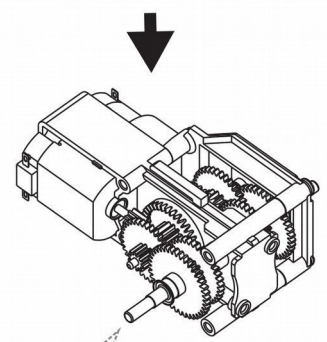
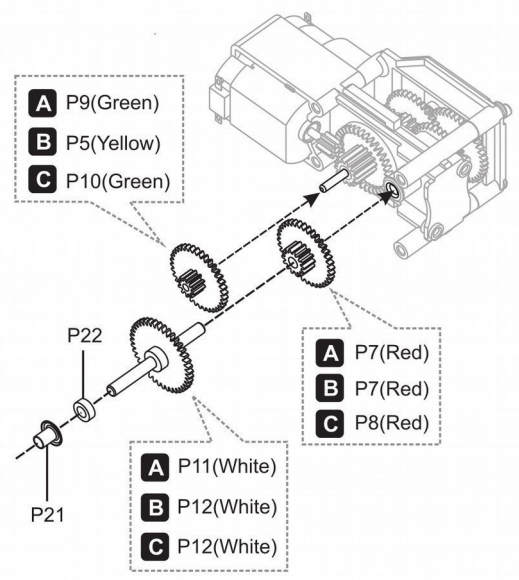


**A** 1:60 **B** 1:120 **C** 1:288

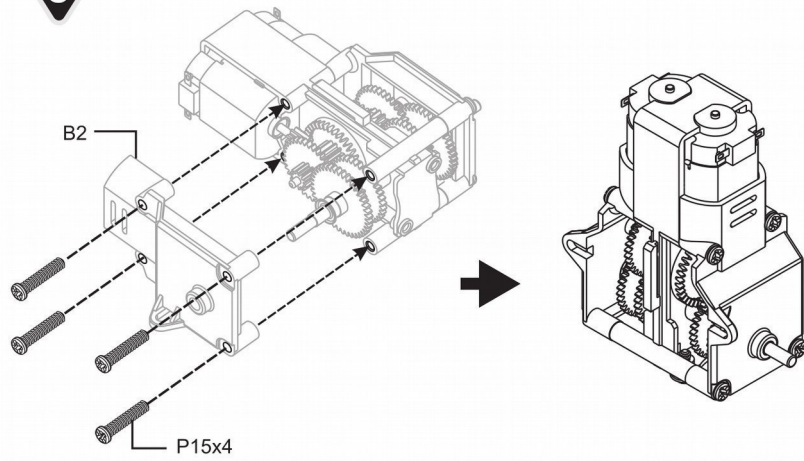




**STEP 5**

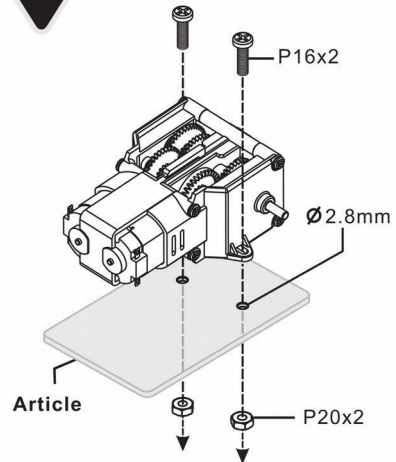


**STEP  
6**

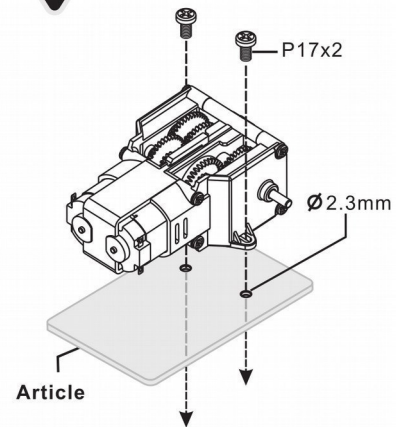


## Application

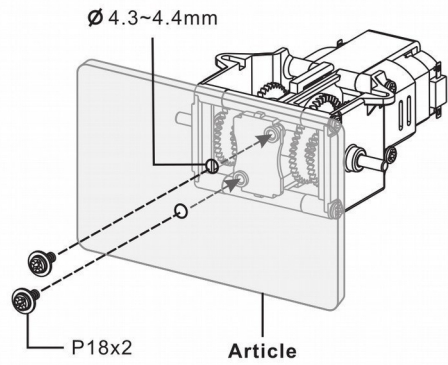
**1**



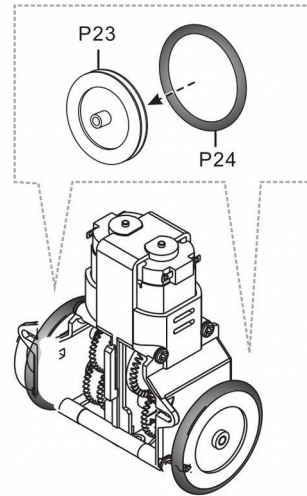
**2**



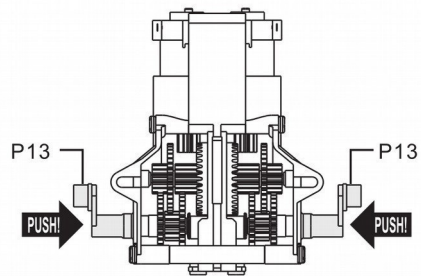
3



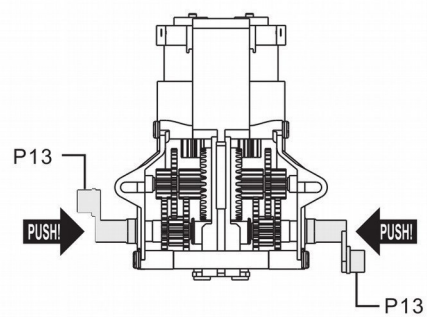
4



5-1



5-2



Należy używać wyłącznie oryginalnych akcesoriów. Firma Velleman nv nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub urazy wynikające z (niewłaściwego) korzystania z niniejszego urządzenia.

Aby uzyskać więcej informacji dotyczących produktu oraz najnowszą wersję niniejszej instrukcji, należy odwiedzić naszą stronę internetową [www.velleman.eu](http://www.velleman.eu).

Informacje zawarte w niniejszej instrukcji obsługi mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

### © INFORMACJA O PRAWACH AUTORSKICH

Właścicielem praw autorskich do niniejszej instrukcji jest firma Velleman nv. Wszelkie prawa są zastrzeżone na całym świecie. Żadna część niniejszej instrukcji nie może być kopiowana, powielana, tłumaczona ani przenoszona na jakikolwiek nośnik elektroniczny (lub w inny sposób) bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela praw autorskich.



Przeznaczona dla mieszkańców Unii Europejskiej.  
Ważne informacje dotyczące środowiska.  
Niniejszy symbol umieszczony na urządzeniu bądź opakowaniu wskazuje, że utylizacja produktu może być szkodliwa dla środowiska. Nie należy wyrzucać urządzenia (lub baterii) do zbiorczego pojemnika na odpady komunalne, należy je przekazać specjalistycznej firmie zajmującej się recyklingiem.

Niniejsze urządzenie należy zwrócić dystrybutorowi lub lokalnej firmie świadczącej usługi recyklingu. Przestrzegać lokalnych zasad dotyczących środowiska

W razie wątpliwości należy skontaktować się z lokalnym organem odpowiedzialnym za utylizację odpadów.

Dziękujemy za zakup produktu Velleman! Prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi przed użyciem urządzenia. Nie montować ani nie używać urządzenia, jeśli zostało uszkodzone podczas transportu - należy skontaktować się ze sprzedawcą.