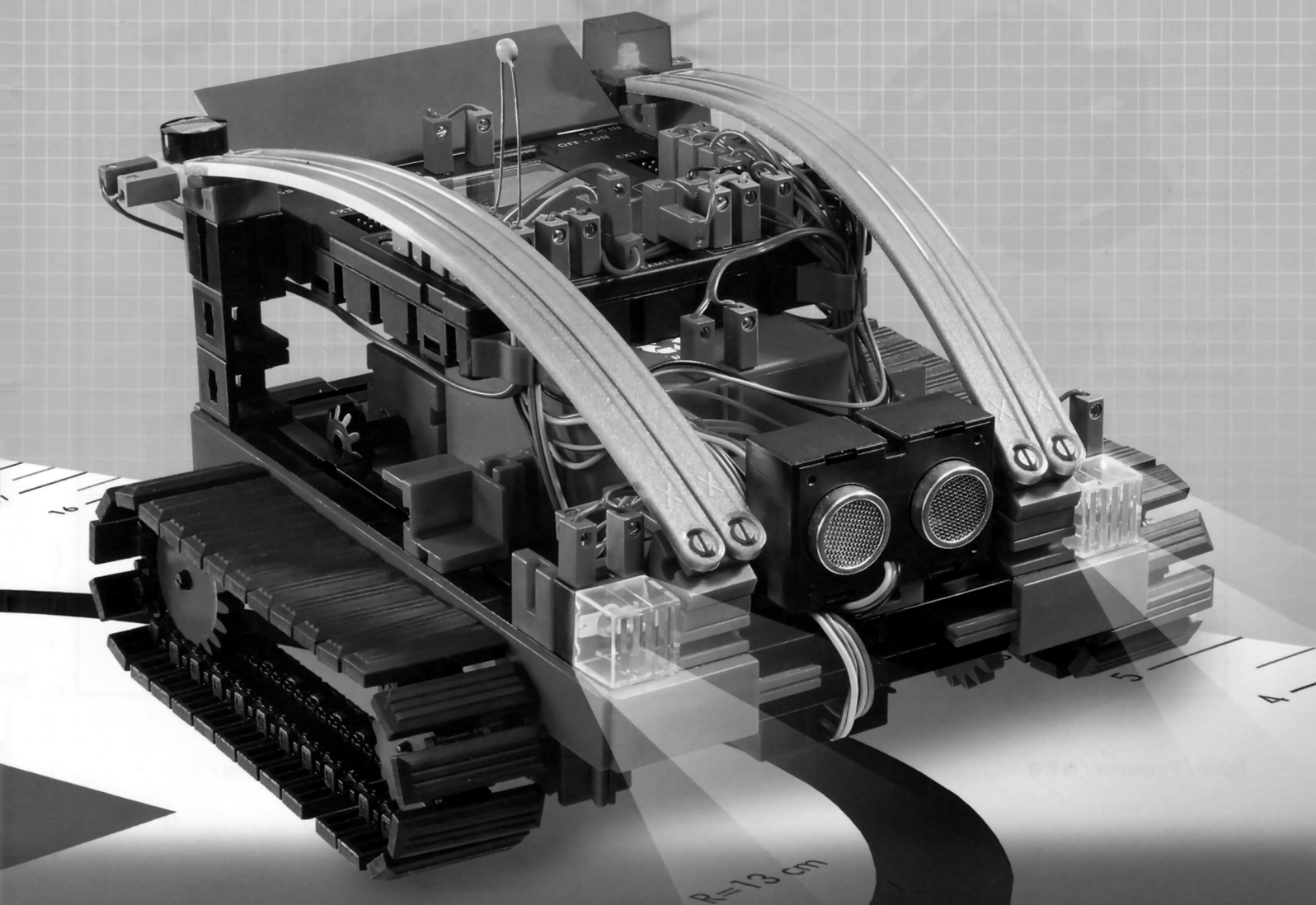


**fischertechnik** 

**COMPUTING**

Begleitheft  
Activity booklet  
Manual d'accompagnement  
Begeleidend boekje  
Cuaderno adjunto  
Folheto  
Libretto delle attività  
Сопроводительная инструкция Формуляр  
附带说明书



**ROBO TX Explorer**

**6 MODELS**



<b>Fahrzeuge mit Raupenantrieb</b>	<b>S.2</b>
<b>Die Lenkung</b>	<b>S.2</b>
<b>Explorer-Modell aus fischertechnik</b>	<b>S.3</b>
<b>Aktoren</b>	<b>S.3</b>
<b>Sensoren</b>	<b>S.4</b>
<b>ROBO TX Controller</b>	<b>S.5</b>
<b>Stromversorgung</b>	<b>S.5</b>
<b>Software ROBO Pro</b>	<b>S.5</b>
<b>Vorüberlegungen</b>	<b>S.6</b>
<b>Grundlagen zum ROBO TX Controller</b>	<b>S.6</b>
<b>Das Basismodell</b>	<b>S.7</b>
<b>Basisprogramm</b>	<b>S.7</b>
<b>Encodermotoren</b>	<b>S.8</b>
<b>Unterprogramme</b>	<b>S.8</b>
<b>Autonome Raupenfahrzeuge</b>	<b>S.9</b>
<b>Spursucher</b>	<b>S.9</b>
<b>Tunnelroboter</b>	<b>S.12</b>
<b>Farberkenner</b>	<b>S.13</b>
<b>Explorer</b>	<b>S.14</b>
<b>RoboCupJunior – Rescue Robot</b>	<b>S.16</b>
<b>Wichtige Tipps</b>	<b>S.16</b>

## Inhalt

