

# Kodak TMAX-3200 - 21 °C

## Kodak TMAX-3200 à EI 3200/36°

ISO : l'indice d'exposition donné par Kodak pour le film TMAX-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 800.

<b>FOMA</b>		R09 New 1+25	R09 New 1+50	R09 New 1+100		Foma LQN 1+10	Foma LQR 1+10	Universal 1+3	Foma Excel pur	Foma Excel 1+1	Fomadon P pur
<b>21 °C</b>			<b>15.15</b>						<b>12.15</b>	<b>16.30</b>	<b>17.00</b>
(suite)	Fomadon P 1+1		Retro Special pur								
<b>21 °C</b>	<b>21.45</b>										
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19
<b>21 °C</b>	<b>13.15</b>			<b>11.30</b>	<b>17.00</b>						<b>10.30</b>
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14			
<b>21 °C</b>		<b>10.30</b>		<b>10.30</b>	<b>16.30</b>		<b>09.30</b>	<b>14.15</b>			
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	TMAX-dev 1+7	TMAX-dev 1+9	Microdol-X	Microdol-X 1+1	Microdol-X 1+3	HC-110 (A) 1+15	HC-110 (B) 1+31
<b>21 °C</b>	<b>13.00</b>			<b>11.30</b>							<b>09.00</b>
(suite)	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	XTOL 1+3	DK-50 1+1	D-19	D-96				
<b>21 °C</b>	<b>12.15</b>	<b>16.30</b>									
<b>ROLLEI</b>	RHS 1+7	RHS 1+9	RHS 1+15	RLS 1+4	RPX-D 1+5	RPX-D 1+11	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15		
<b>21 °C</b>							<b>07.45</b>	<b>09.30</b>	<b>13.45</b>		
<b>TETENAL</b>	Ultrafin liquid 1+10	Ultrafin liquid 1+20	Ultrafin SF	Ultrafin SF 1+1	Ultrafin plus 1+4	Ultrafin plus 1+6	Ultrafin T-plu s 1+4	Emofin		Neofin Blau 1+16	
<b>21 °C</b>							<b>08.15</b>				
(suite)	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50									
<b>21 °C</b>	<b>07.30</b>	<b>14.00</b>									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 7h38  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

**vert** : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

**or** : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants