

Universal remote control MLD 03, Universal - Fernbedienung Type MLD 03, Telecomandă universală de tipul MLD 03, MLD 03 típusú univerzális távirányító, Универсальный пульт дистанционного управления MLD 03, Mando universal a distancia tipo MLD 03

**Properties, Einstellungsmöglichkeiten, Posibilități de setare, Beállítási lehetőségek, Возможности настройки, Posibilidades de ajuste:**

Universal remote control for the adjustment parameters, Universal – Fernbedienung zur Parameter Produkten, Telecomandă universală pentru ajustarea parametrilor, Univerzális távirányító a paraméterek beállításához, Универсальный пульт дистанционного управления для настройки параметров, Mando universal a distancia para el ajuste de los parámetros

**A- for application sensitivity setting, zur Einstellung der Sensorreichweite, Pentru setarea sensibilității echipamentului, A berendezés érzékelési tartomány beállításához, Для настройки чувствительности аппарата, Para el ajuste de la sensibilidad del aparato:**

Max 200 mm  
Maximal 200 mm  
Maximálně 200 mm  
Не более 200 мм  
Máximo 200 mm

Press and hold, Drücken und halten, Apăsați și țineți apăsat, Nyomja meg és tartsa nyomva, Нажмите и держите, Apriete y manténgalo apretado

SENSITIVITY REICHWEITE SENSIBILITATE ERZÉKELÉSI TARTOMÁNY ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ SENSIBILIDAD

EXCEPT AUSNAHME CU EXCEPTIA KIVÉVE, EXCEPTO, ИСКЛЮЧЕНИЕ

EXCEPT AUSNAHME CU EXCEPTIA KIVÉVE, EXCEPTO, ИСКЛЮЧЕНИЕ

MLU 01...MLU 10  
MLU 14...MLU 16  
MLU 21...MLU 26  
MLUN 04E, 07E

MLU 11...MLU 13  
MLP 02...MLP 06  
MLP 09  
MLP 17  
MLPN 01 - 05  
MLW 01 - 02  
MLS 01...MLS 03  
MLSN 01 - 05

**MLP 11  
MLS 01TK**  
Sensitivity is impossible to regulate!  
Sensorreichweite kann nicht eingestellt werden!  
Sensibilitatea nu poate fi setată!  
Az érzékenység nem szabályozható!  
Чувствительность невозможно регулировать!  
¡La sensibilidad no se puede regular!

All MLU and MLS (except MLS 01TK, types switching in mode START/STOP (sensitivity is impossible to regulate!) Automatic sensitivity setting.

Alle Typen MLU.. und MLS.. (mit Ausnahme MLS 01TK, Typ schaltet in START/STOP Modus, bei diesem Typ kann die Sensorreichweite nicht verändert werden) justieren die Sensorreichweite automatisch.

Toate tipurile MLU și MLS (cu excepția MLS 01TK) se conectează în regimul de uzină START/STOP (sensibilitatea nu poate fi setată). Setare automată de sensibilitate.

Az összes MLU és MLS típus (az MLS 01TK kivételével) START/STOP üzemmódba kapcsol (az érzékenység nem szabályozható!) Automatikus érzékenység-beállítás.

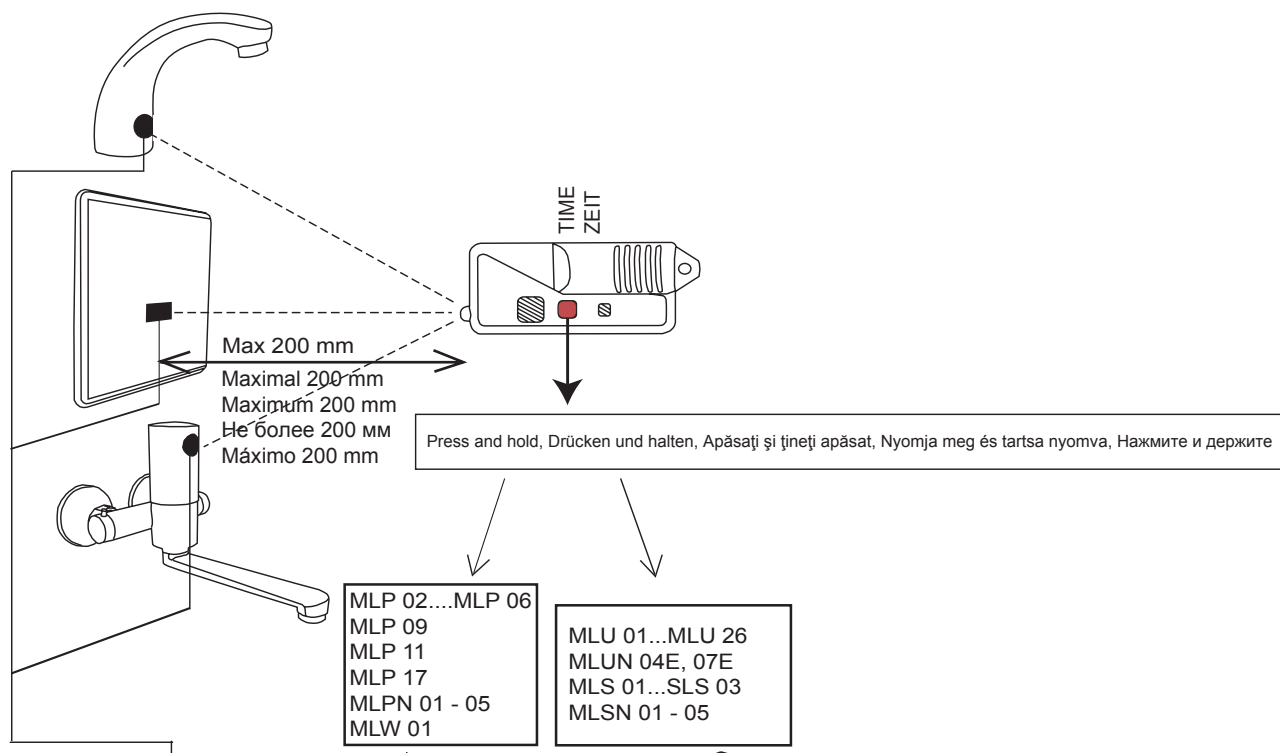
Все типы MLU и MLS (за исключением MLS 01TK) переключаются в режим START / STOP (чувствительность невозможно регулировать!) Автоматическая настройка чувствительности.

Todos los tipos MLU y MLS (excepto el MLS 01TK) se conectan en el modo de funcionamiento START/STOP (¡la sensibilidad no se puede regular!). Ajuste automático de la sensibilidad.

STEP, SCHRITT PAS, LÉPÉS, ШАГ PASO	INDICATION / LED ИНДИКАТОР	cm	cm
1	●	0	30
2	●		
3	●		
4	●		
5	●		
6	●		
7	●		
8	●		
9	●		
10	●		
11	●●		
12	●●		
13	●●		
14	●●		
15	●●		
16	●●		
17	●●		
18	●●		
19	●●		
20	●●		
21	●●●		
22	●●●		
23	●●●		
24	●●●		
25	●●●		
26	●●●		
27	●●●		
28	●●●		
29	●●●		
30	●●●	30	70
31	●●●●●●●●	AUTOMATIC SENSITIVITY SETTING JUSTIEREN DIE SENSORREICHWEITE AUTOMATISCH SETARE AUTOMATĂ DE SENSIBILITATE, AUTOMATIKUS ÉRZÉKENYSÉG-BEÁLLÍTÁS, АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАСТРОЙКА ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ, AJUSTE AUTOMÁTICO DE LA SENSIBILIDAD	

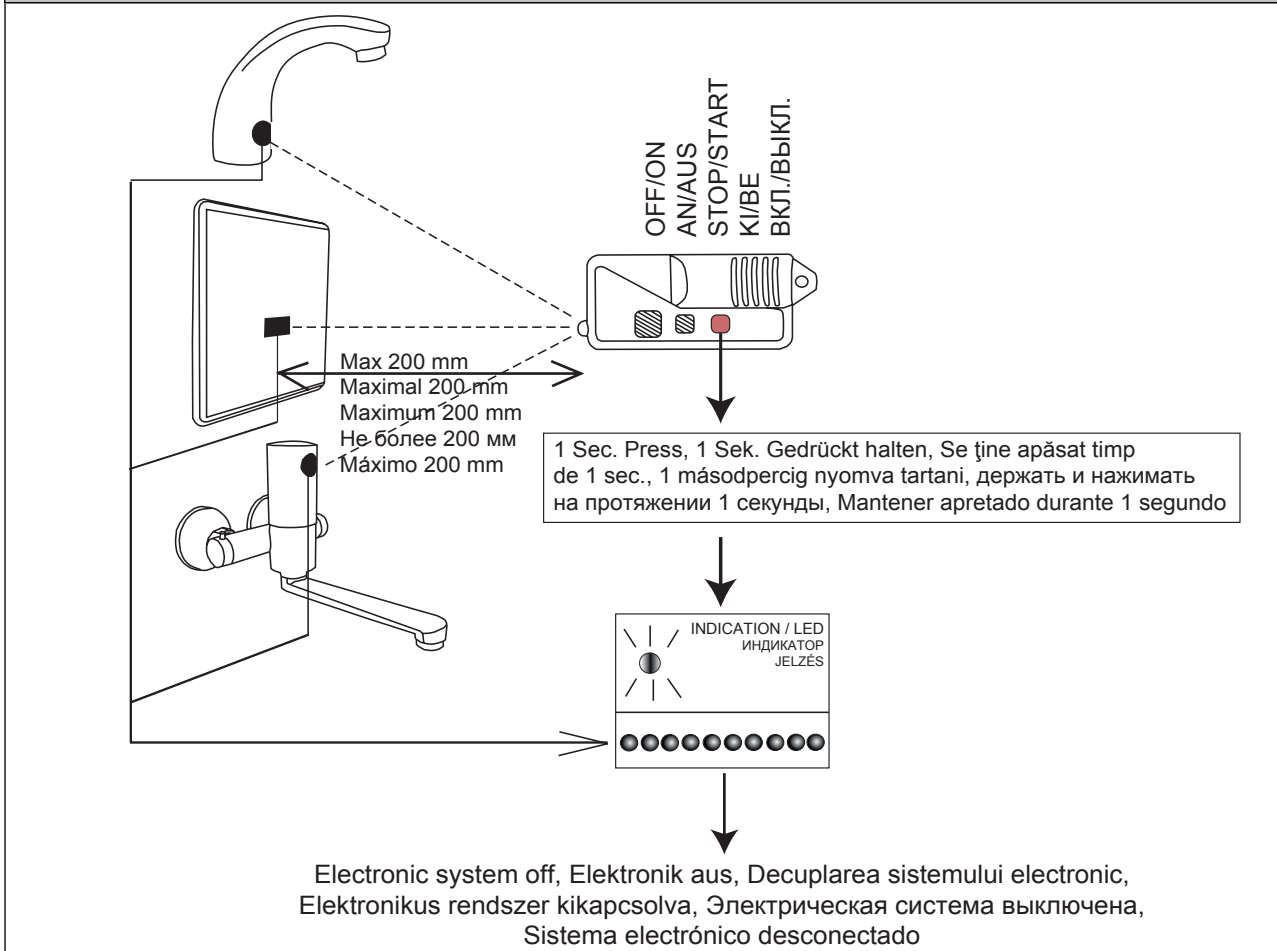
All products: MLU, MLS, MLP and MLW with P index (piezo).  
Alle Produkten: MLU, MLS, MLP und MLW mit P index (Piezo).  
Toate produsele: Tipurile MLU, MLS, MLP și MLW cu index P (Piezo).  
Az összes termék: MLU, MLS, MLP és MLW típus P index-szel (Piezo).  
Все продукты: Типы MLU, MLS, MLP и MLW с индексом P (Piezo).  
Todos los productos: Tipos MLU, MLS, MLP y MLW con índice P (Piezo).

**B - for application time setting, zur Veränderung der Wasserlaufzeit, Pentru setarea timpului de curgere a apei, a víz folyási idejének beállításához, для настройки времени течения воды, para ajustar el tiempo que debe fluir el agua:**

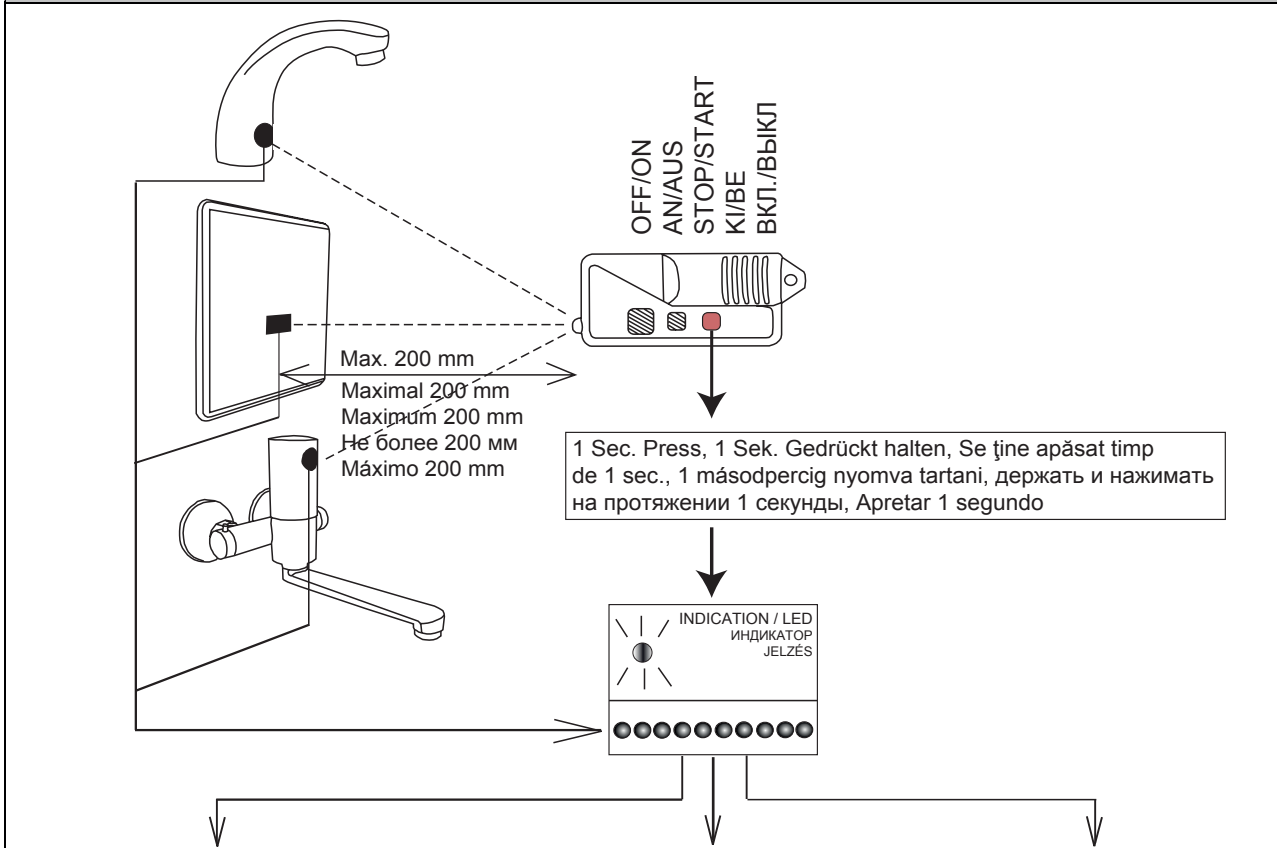


STEP SCHRITT PAS, LÉPÉS, ШАГ, PASO	INDICATION / LED ИНДИКАТОР	Sec. / Sek. Mp. / Сек. Seg.	STANDARD MODE, STANDARDMODUS REGIM DE UZINĂ STANDARD, STANDARD ÜZEMMÓD, Стандартный режим, MODO DE FUNCIONAMIENTO ESTÁNDAR Sec./ Sek./ Mp./ Сек./ Seg.	START/STOP MODE, START/STOP - MODUS, REGIM DE UZINĂ START/STOP, START/STOP ÜZEMMÓD, START/STOP РЕЖИМ, MODO DE FUNCIONAMIENTO START/STOP Sec./ Sek./ Mp./ Сек./ Seg.
1	●	0,5	0,25	10,0
2	●			
3	●			
4	●			
5	●			
6	●			
7	●			
8	●			
9	●			
10	●			
11	●●			
12	●●			
13	●●			
14	●●			
15	●●			
16	●●			
17	●●			
18	●●			
19	●●			
20	●●			
21	●●●			
22	●●●			
23	●●●			
24	●●●			
25	●●●			
26	●●●			
27	●●●			
28	●●●			
29	●●●			
30	●●●			
31	●●●●●●●●●●	15,5	7,75	310,0

**C - elektronik system switch Off, Elektronik ausschalten / deaktivieren, decuplarea sistemului electric, elektronikus rendszer kikapcsolása, выключение электрической системы, Desconectar el sistema electrónico:**



**D - Electronic system switch ON, Elektronik einschalten / aktiviere, Cuplarea sistemului electronic, Elektronikus rendszer bekapcsolása, Электрическая система включена, Conexión del sistema electrónico:**



MLP 02...MLP 06  
MLP 09  
MLP 17  
MLW 01...MLW 02  
MLPN 01

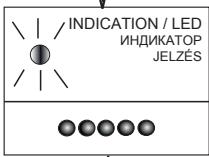
MLU 01...MLU 10  
MLU 14...MLU 16  
MLU 21...MLU 26  
MLUN 04E, 07E, 09E

MLU 11 - MLU 13  
MLS 01 - MLS 03  
MLSN 02

SYSTEM FLUSH AWAY  
SYSTEM SPÜLT  
SISTEMUL CLĂTEȘTE  
A RENDSZER ÖBLÍT  
СИСТЕМА ПРОПОЛАСКИВАЕТ  
EL SISTEMA ENJUAGA

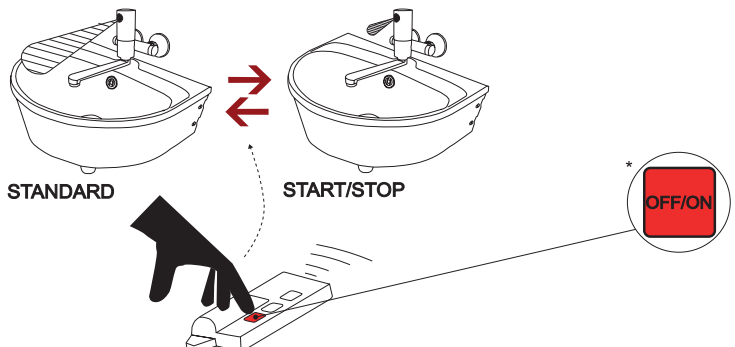
AUTOMATIC ADJUSTMENT  
AUTOMATISCHE JUSRIERUNG  
SETARE AUTOMATĂ  
AUTOMATIKUS BEÁLLÍTÁS  
АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАСТРОЙКА  
AJUSTE AUTOMÁTICO  
6 Sec. / 6 Sek. / 6 Mp. / 6 Cек. / 6 Seg.

AUTOMATIC ADJUSTMENT  
AUTOMATISCHE JUSRIERUNG  
SETARE AUTOMATĂ  
AUTOMATIKUS BEÁLLÍTÁS  
АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАСТРОЙКА  
AJUSTE AUTOMÁTICO  
5 Sec. / 5 Sek. / 5 Mp. / 5 Cек. / 5 Seg.



Electronic system ON, Elektronik ein, Sistemul electronic cuplat, Elektronikus rendszer bekapcsolva, Электрическая система включена, Sistema electrónico conectado

E - STANDARD - START/STOP - mode switch (only for all MLU and MLS types) - except MLS 01TK  
E - STANDARD - START/STOP - Modus umschalten (nur für alle Modell Typen MLU. und MLS. ) mit Ausnahme MLS 01TK  
Înterupător regim de uzină STANDARD - START/STOP (în mod exclusiv în cazul tuturor tipurilor MLU și MLS) - cu excepția MLS 01TK  
STANDARD - START/STOP – üzemmód kapcsoló (kizárólag az összes MLU és MLS típus esetén) - kivéve MLS 01TK  
СТАНДАРТ - START / STOP - переключатель режимов (только для всех типов MLU и MLS) - за исключением MLS 01TK  
Conector del modo de funcionamiento - STANDARD - START/STOP (sólo para los tipos MLU y MLS) - excepto MLS 01TK



\* 1 sec. Press ... max 5 sec. ... 1 sec. Press, 1 Sek. drücken ... max. 5 Sek..... 1 Sek. drücken,  
Se ține apăsat timp de 1 secundă ... max. 5 secunde ... se ține apăsat timp de 1 secundă,  
1 másodpercig nyomni ... max. 5 másodperc ... 1 másodpercig nyomni  
Нажать на протяжении 1 секунды ... не более 5 секунд... нажать на протяжении 1 секунды  
Apretar 1 segundo ... máx. 5 segundos ... apretar 1 segundo