

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Master Fold

Мобильный Экран

Полотна: Matte White,

Rear Projection, Matte White + Rear Projection

 **LUMIEN**



Содержание

Вступление.....	3
Меры предосторожности.....	4
Комплект поставки.....	5
Технические характеристики.....	5
Монтаж экрана.....	6
Установка полотна.....	11
Эксплуатация.....	12
Уход и обслуживание.....	12

Уважаемый покупатель!

Вы приобрели проекционный экран LUMIEN, и мы благодарим Вас за Ваш выбор. Продукция, выпускаемая под торговой маркой LUMIEN, сертифицирована по всем необходимым стандартам качества, изготовлена из экологичных материалов и подвергается строгому контролю на всех этапах производства. Для того, чтобы экран прослужил Вам долго и полностью соответствовал своим эксплуатационным характеристикам, пожалуйста, ознакомьтесь с данным руководством до начала его использования.

Меры предосторожности

Во избежание выхода изделия из строя и преждевременного старения полотна

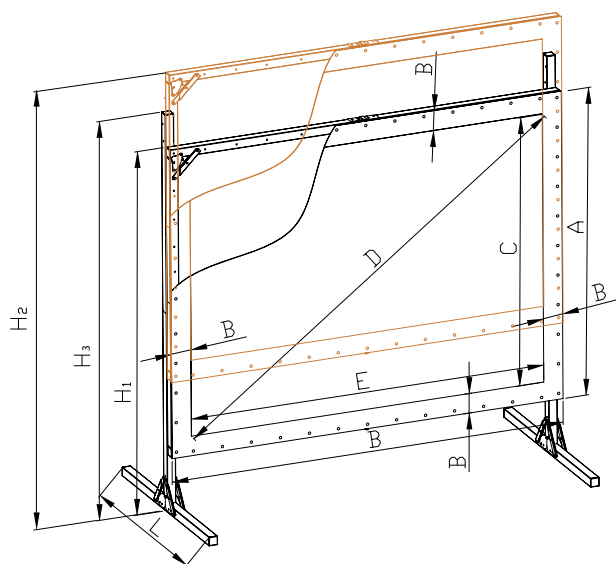
- не бросайте изделие при транспортировке и хранении;
- не располагайте (не храните) вблизи открытых нагревательных приборов;
- не допускайте механических повреждений полотна;
- при установке и свертывании экрана соблюдайте последовательность действий согласно инструкции;
- по возможности не эксплуатируйте экран в пыльных, задымленных помещениях;
- не подвергайте полотно экрана длительному воздействию прямых солнечных лучей и не располагайте его вблизи источников тепла;
- не используйте для мытья экранов моющие абразивные порошки, химически активные растворы кислот и щелочей, растворители;
- не рекомендуется хранение экрана при температуре ниже 0°C.

Перед установкой экрана внимательно прочитайте данную инструкцию



Технические характеристики

	Код продукта	Общий размер, АхВ, см	Рабочая область, СхЕ, см	Диагональ рабочей поверхности D, см/ дюймы	Черная кайма по периметру, см	Полотно	Миним. высота экрана Н1, см	Максим. высота экрана Н2, см	Высота ножки Н3, см	Ширина ножки L, см	Вес, кг
Формат 4:3											
	LMF 100101	168x219	152x203	254/100	8	M W	198	278	218	84	14,7
	LMF 100102	199x260	183x244	305/120	8	M W	236	316	240	94	16,7
	LMF 100103	245x321	229x305	381/150	8	M W	268	348	250	114	23,6
	LMF 100104	290x382	274x366	457/180	8	M W	333	413	292	144	31,3
	LMF 100105	321x422	305x406	508/200	8	M W	349	429	292	144	33,6
	LMF 100106	400x526	381x508	635/250	9	M W	432	492	405	126	47,2
	LMF 100107	476x628	457x610	762/300	9	M W	551	611	600	156	58,6
	LMF 100108	168x219	152x203	254/100	8	R P	198	278	240	84	14,4
	LMF 100109	199x260	183x244	305/120	8	R P	236	316	250	94	16,3
	LMF 100110	245x321	229x305	381/150	8	R P	268	348	292	114	22,4
	LMF 100111	290x382	274x366	457/180	8	R P	333	413	292	144	30,4
	LMF 100112	321x422	305x406	508/200	8	R P	349	429	292	144	32,5
	LMF 100113	168x219	152x203	254/100	8	M W + R P	198	278	218	84	16,9
	LMF 100114	199x260	183x244	305/120	8	M W + R P	236	316	240	94	19,4
	LMF 100115	245x321	229x305	381/150	8	M W + R P	268	348	250	114	26,9
	LMF 100116	290x382	274x366	457/180	8	M W + R P	333	413	292	144	36,5
	LMF 100117	321x422	305x406	508/200	8	M W + R P	349	429	292	144	39,7
Формат 16:9											
	LMF 100118	141x237	125x237	254/100	8	M W	182	270	218	84	14,7
	LMF 100119	165x282	149x266	305/120	8	M W	219	299	240	94	16,7
	LMF 100120	203x348	187x332	381/150	8	M W	247	327	250	114	23,6
	LMF 100121	240x415	224x399	457/180	8	M W	268	348	292	144	31,3
	LMF 100122	266x461	249x443	508/200	9	M W	285	365	315	108	33,6
Формат 16:10											
	LMF 100124	151x231	135x215	254/100	8	M W	185	265	218	84	14,7
	LMF 100125	178x275	162x259	305/120	8	M W	210	290	240	94	16,7
	LMF 100126	218x339	202x323	381/150	8	M W	235	315	250	114	23,6
	LMF 100127	258x404	242x388	457/180	8	M W	275	355	292	144	31,3
	LMF 100128	287x449	269x431	508/200	9	M W	317	397	315	108	33,6



Комплект поставки:

1. Рама 1шт.
2. Т-образная ножка 2шт.
3. АТ-опора 2шт. (опционально)
4. SAT-опора 2шт. (опционально)
5. Полотно 1шт.
6. Ручной фиксатор 6-32 шт.
7. Инструкция по установке 1шт.

Монтаж экрана

Рама и “ножки” выполнены из прочных алюминиевых квадратных трубчатых балок 36x36мм с анодным покрытием. При должной эксплуатации металлические изделия прослужат вам долгие годы.

Рама из двух секций

1. Распакуйте раму и установите ее как указано на рисунке 1.
2. Разверните раму в направлениях, указанных на рисунке 1, так, чтобы рама разложилась в одной плоскости, при этом вы услышите звук срабатывания фиксирующих защелок (Рис. 2).

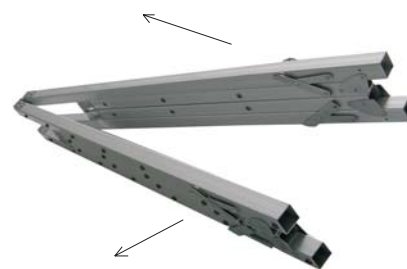


Рис. 1



Рис. 2

3. Разверните раму в направлениях, указанных на рисунке 2 пока не услышите как срабатывают фиксирующие защелки. Зафиксируйте подпорки в углах рамы, как показано на рисунке 3.

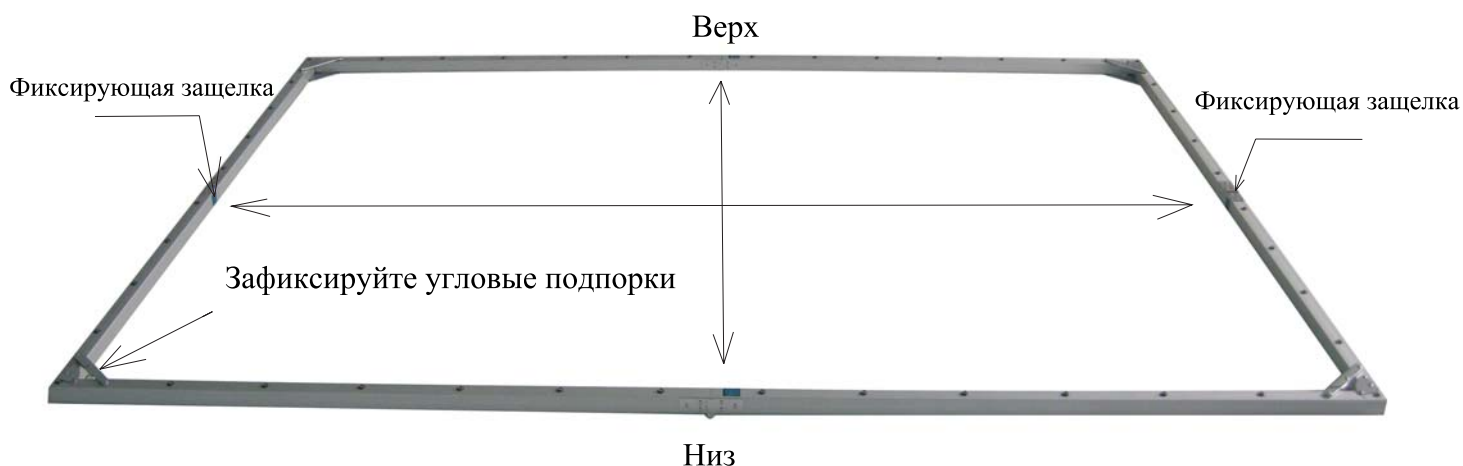


Рис.3

Рама из трех секций

1. Распакуйте раму и расположите ее как указано на рисунке 4.
2. Разверните раму в направлениях, указанных на рисунке 4, так, чтобы рама разложилась в одной плоскости, при этом вы услышите звук срабатывания фиксирующих защелок (Рис.5).
3. Разверните раму в направлениях, указанных на рисунке 5, пока не услышите, как срабатывают фиксирующие защелки. Зафиксируйте подпорки по углам рамы как показано на рисунке 6.

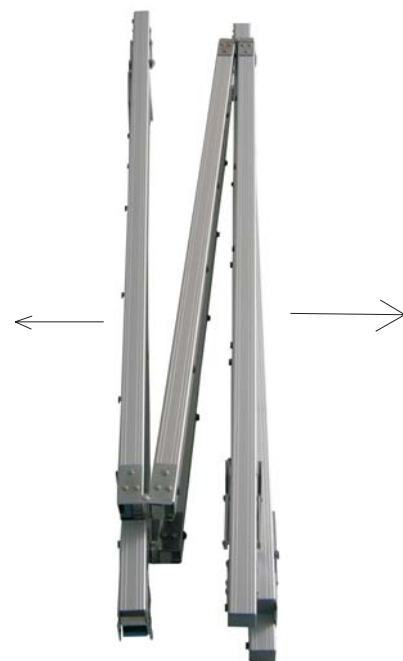


Рис. 4

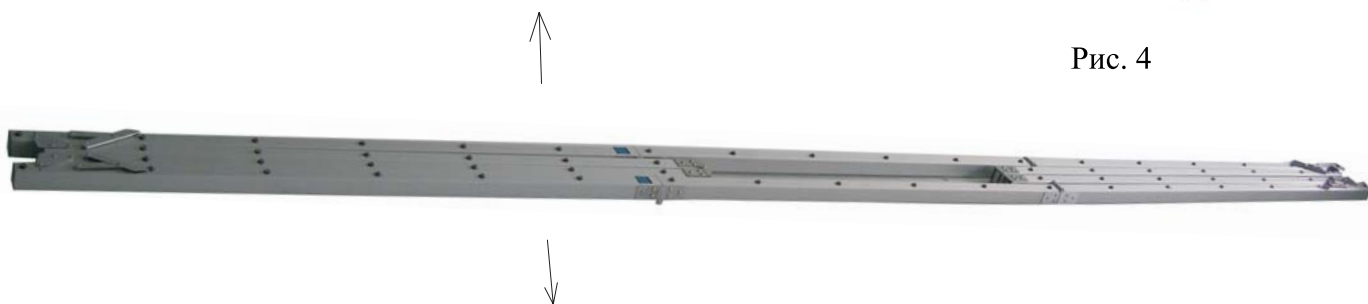


Рис. 5

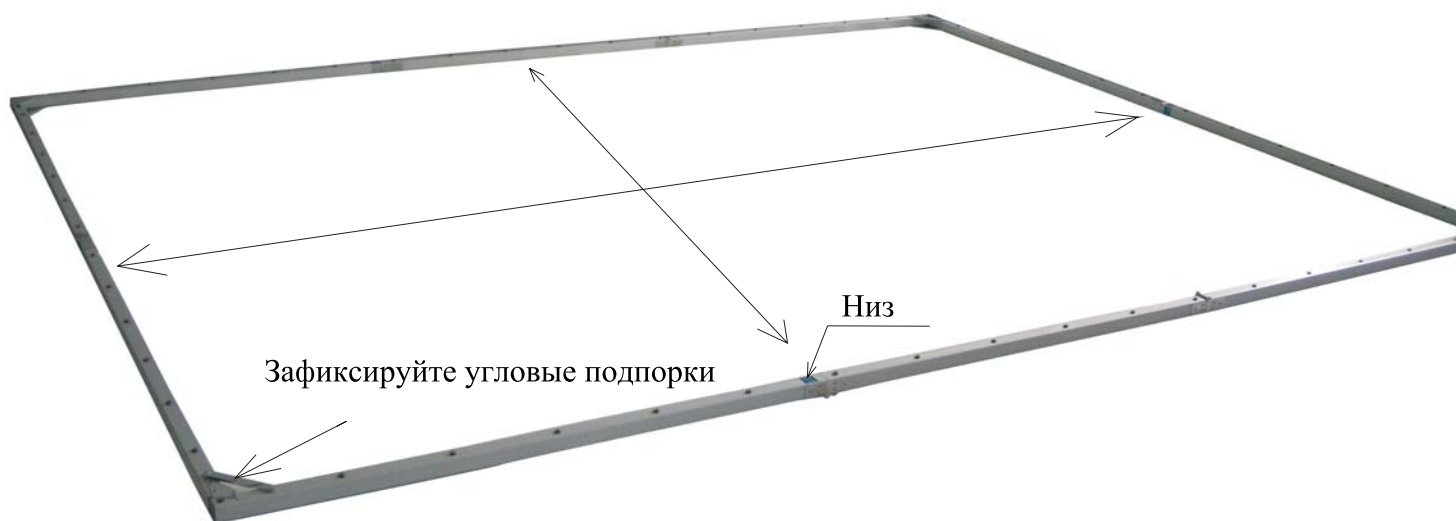


Рис. 6

Стандартная Т-образная ножка

Распакуйте Т-образную ножку и расположите ее как указано на рисунке 7.



Рис. 7

2. Разверните Т-образную ножку как указано на рисунке 7. Закрепите четыре подпорки как указано на рисунке 8.



Рис. 8

3. Разложите Т-образную ножку, как показано на рисунке 8, пока не услышите, как сработала фиксирующая защелка (Рис. 9).

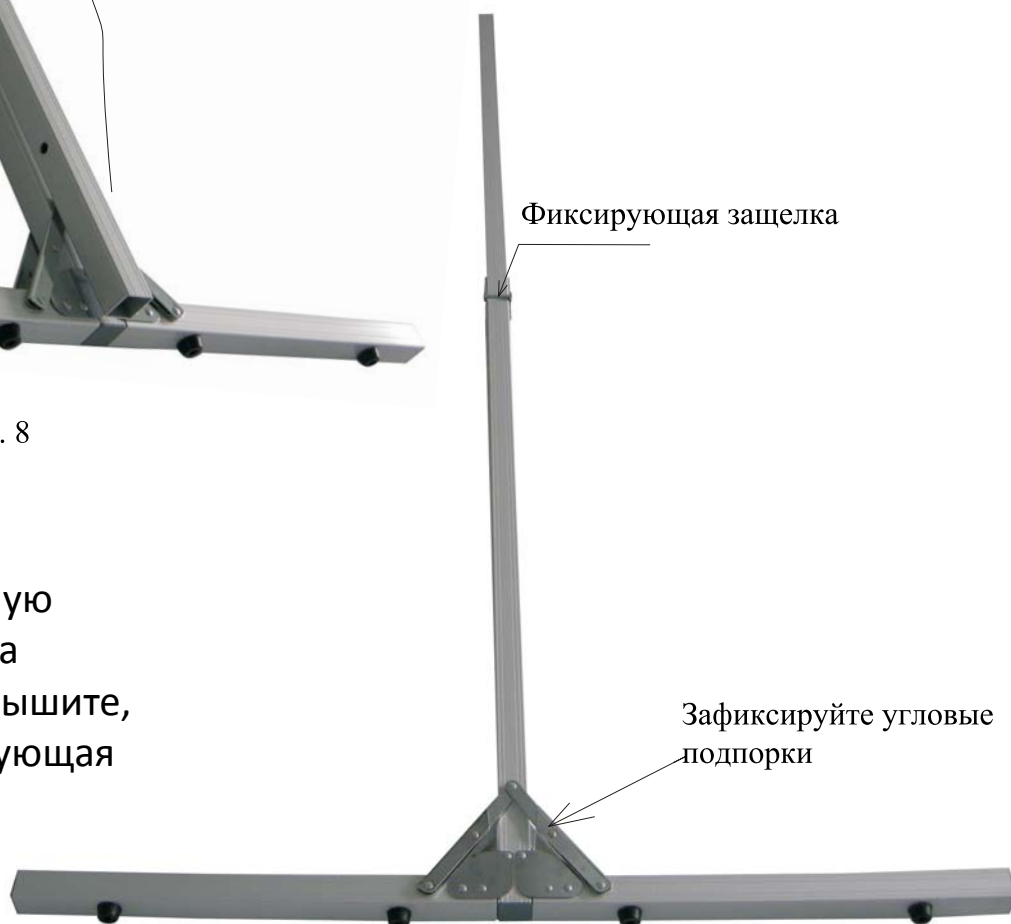


Рис. 9

АТ-Опора (Для дополнительной стабилизации для экранов свыше 150

1. Распакуйте АТ-опору и расположите ее как показано на рисунке 10.

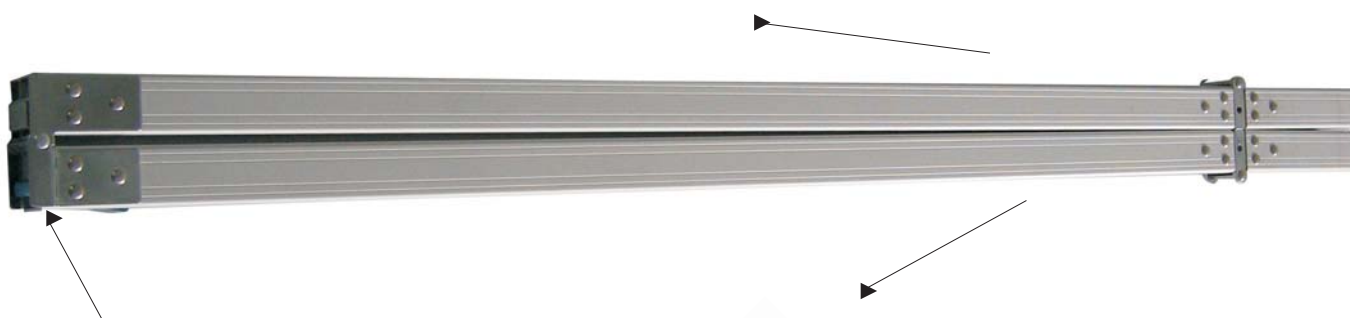


Рис. 10

2. Разверните Т-образную ножку в направлениях, указанных на рисунке 10. По завершении действия (Рисунок 11), вы услышите звук срабатывающих защелок.



Рис. 11

3. Присоедините АТ-опору к Т-образной ножке, используя 4 ручных фиксатора (рисунок 12). Выполните данную процедуру с другой ножкой.



Рис. 12

SAT-опора

(для дополнительной стабилизации для экранов свыше 180 дюймов)

1. Распакуйте SAT-опору и расположите ее как указано на рисунке 13.



Рис. 13

2. Разложите SAT-опору как указано на рисунке 14.



Рис. 14

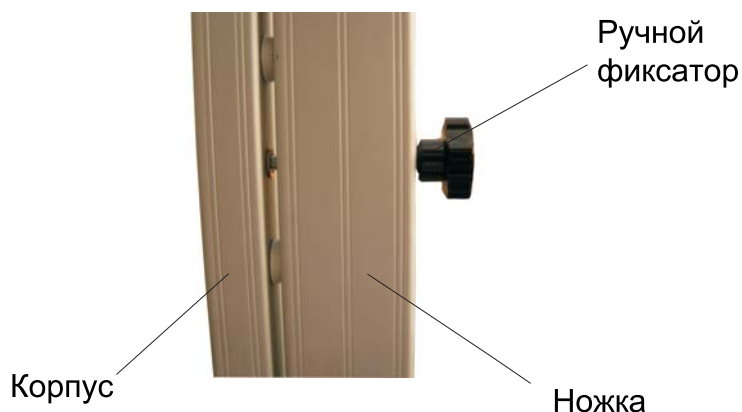
3. Соедините SAT-опору с T-образной ножкой, используя ручные фиксаторы (Рисунок 15). Соберите вторую ножку экрана по той же схеме.



Рис. 15

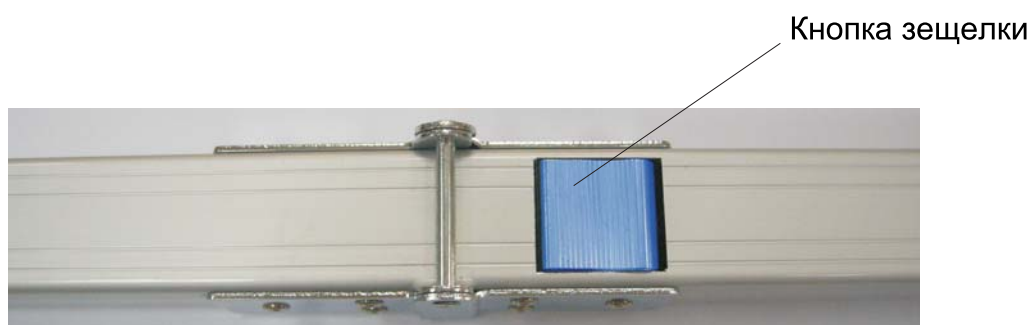
Стабильность корпуса и стойки.

1. Соедините стойки к каждой стороне корпуса экрана, используя как минимум четыре ручных фиксатора на каждую ножку.



2. Стандартная высота от экрана до пола 112.5см, регулируется в диапазоне 30см (14см в каждую сторону).

3. Чтобы сложить экран, отогните все четыре угловых подпорки. Нажмите на кнопки автоматических защелок и сложите экран



Установка полотна

1. Соедините углы полотна с углами экрана кнопками. Затем соедините остальные кнопки по периметру экрана.



Во время натягивания экрана, остерегайтесь контакта полотна с острыми и твердыми материалами. Пожалуйста, подложите чистую ткань или бумагу под полотно, чтобы избежать загрязнения.

Уход и обслуживание

СКЛАДЫВАНИЕ (УПАКОВКА) ЭКРАНА

Прежде, чем приступить к работе, ознакомьтесь с данными мерами предосторожности:

1. Не допускайте контакта полотна с крашенными, лакированными, материалами с пластиковым покрытием в течении длительного времени.
2. Убедитесь, что полотно находится на чистой, плоской поверхности.

Следуйте данным инструкциям:

1. Поместите белый лист бумаги или белую материю на поверхность полотна, предназначенную для проецирования. Ни в при каких обстоятельствах не используйте газеты или подобные материалы, т.к. это может повредить качеству поверхности полотна. Сложите полотно вдвое, от нижней части полотна к верхней части. Избегайте контакта поверхности полотна с черной каймой и заклепками.
2. Если материал, после того, как вы его свернули получился более 1 метра в высоту, то сверните его еще раз, но не забудьте поместить белую ткань или бумагу между складками.
3. Для полотен, более больших размеров, сложите вдвое еще раз, если необходимо. Убедитесь, что поверхность.
4. После того, как вы свернули полотно от низа к верху, сложите полотно от края до края и продолжайте складывать до тех пор, пока габариты полотна не позволят поместить его в дерматиновый чехол.

Чистка экрана

Поверхность можно очищать следующим образом:

Используя мягкую, чистую, белую тряпочку (желательно 100% хлопок), смоченную чистой водой, протрите экран. Протирайте в одном направлении, не используйте круговых движений.

Затем протрите сухой, чистой, белой и мягкой (желательно 100% хлопок) тряпкой. Для того, чтобы удалить плохо смывающиеся пятна, используйте денатурированный спирт (метанол и метиловый спирт), следуя той же процедуре, что приведена, для очистки водой.

Хранение экрана

Храните в сухом помещении при температуре от +10°C до +30°C, исключив попадание прямых солнечных лучей на изделие.